



Dokumentacja

OpenStage 10T



Instrukcja obsługi



Ważne informacje

	Nigdy nie należy otwierać obudowy telefonu lub części, w której znajduje się klawiatura. Jeśli stwierdzisz jakiegokolwiek problemy z funkcjonowaniem urządzenia skontaktuj się z serwisem
	Należy używać jedynie oryginalnych części firmy Unify. Stosowanie innych części może być niebezpieczne i spowoduje utratę gwarancji, wydłużonej odpowiedzialności producenta oraz unieważni oznakowanie CE.

Znaki handlowe

	Urządzenie spełnia wymagania dyrektywy EU 1999/5/EC, w zakresie atestacji dla oznakowania CE.
	<p>Wszystkie produkty elektroniczne i elektryczne powinny być utylizowane oddzielnie. Nie wolno wyrzucać ich do śmieci. Produkty zużyte należy oddać do punktów zbiorczych wyznaczonych przez rząd lub władze lokalne.</p> <p>Odpowiednia utylizacja oraz separacja starych urządzeń pomoże zapobiec potencjalnemu zatruciu środowiska oraz negatywnemu wpływowi na zdrowie ludzi. Takie działanie jest obowiązkowe i ma na celu ponowne użycie oraz poddanie recyklingowi zużytych komponentów elektrycznych i elektronicznych.</p> <p>W celu zapoznania się z bardziej szczegółowymi informacjami dotyczącym utylizacji zużytych urządzeń należy skontaktować się z władzami lokalnymi, instytucjami odpowiedzialnymi za odpady komunalne, sklepem lub przedstawicielem handlowym, u którego produkt został kupiony.</p> <p>Wymagania wymienione powyżej są w pełni obowiązujące jedynie w zakresie sprzętu, który został zainstalowany i sprzedany w krajach Unii Europejskiej i jest objęty dyrektywą 2002/96/EC. Kraje spoza Unii Europejskiej mogą wdrożyć inne przepisy dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego.</p>

Umieszczenie telefonu

- Telefon powinien być użytkowany w zamkniętych pomieszczeniach o temperaturze otoczenia pomiędzy 5°C a 40°C.
- Nie należy instalować telefonu w pomieszczeniu, o wysokim poziomie zapylenia. Może to znacznie obniżyć żywotność telefonu.
- Nie należy narażać telefonu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła, ponieważ może to spowodować uszkodzenie telefonu lub jego obudowy plastikowej.
- Nie należy obsługiwać telefonu w pomieszczeniach zawilgoconych, takich jak łazienki.

Dokumentacja dostępna w Internecie

Niniejsza dokumentacja oraz inna jest dostępna w Internecie na stronie:
<http://www.unify.com> >Produkty>Telefony oraz klienci> (wybór produktu)>
oprogramowanie do pobrania

Aby zobaczyć i wydrukować dokumentację w formacie PDF, należy posłużyć się darmowym programem Acrobat Reader, który jest dostępny na poniższej stronie:

<http://www.adobe.com>

Informacje techniczne oraz bieżące informacje dotyczące aktualizacji oprogramowania, jak również odpowiedzi na często zadawane pytania oraz wiele innych wiadomości dostępnych jest na stronie:

<http://wiki.unify.com/>

Spis treści

Ważne informacje	2
Znaki handlowe	2
Umieszczenie telefonu	3
Dokumentacja dostępna w Internecie	3
Informacje ogólne	8
Informacje dotyczące tej instrukcji	8
Serwis	9
Użycie zgodne z przeznaczeniem	9
Typ telefonu	10
Funkcje przeznaczone dla grupy użytkowników	10
Poznaj telefon OpenStage	10
Przyciski	11
Przyciski Audio	11
Klawisze funkcyjne	12
Skrzynka odbiorcza	14
Funkcje dzwonienia	14
Wykorzystanie kodów	15
Zastosowanie przycisków funkcyjnych	16
Funkcje podstawowe	17
Odbieranie połączeń	17
Rozmowa otwarta	18
Wykonywanie połączeń	18
Wybieranie	18
Wybieranie przy odłożonej słuchawce	19
Łączenie za pomocą przycisku DDS	20
Ponowne wybieranie numeru	20
Kończenie połączenia	21
Odrzucanie połączenia	21
Włączanie i wyłączanie mikrofonu	22
Wykonywanie drugiego połączenia w trakcie rozmowy (konsultacja)	22
Powrót do rozmówcy oczekującego (na przemian)	23
Przenoszenie rozmów	23
Przekazywanie połączeń	24
Rodzaje przekazywania połączeń	24
Przycisk służący do przekazywania połączeń	25
Przekazywanie połączeń w przypadku braku odpowiedzi (CFNR)	25
Przekazywanie połączeń w ramach sieci telekomunikacyjnej „Carrier Network” oraz przekazywanie wielokrotnych numerów abonenta (MSN) (nie dostępne w USA)	26

Oddzwanianie	27
Zapamiętanie żądania oddzwonienia	27
Akceptowanie oddzwonienia	28
Usuwanie zapisanych żądań oddzwonienia (wszystkich)	28

Zaawansowane funkcje telefonu 28

Obieranie połączeń	28
Używanie trybu głośnomówiącego	29
Odbieranie połączeń z domofonu i otwieranie drzwi	29
Odbieranie połączenia z automatycznej sekretarki	31
Wykonywanie połączeń	31
Wykonywanie połączeń z wykorzystaniem systemu szybkiego wybierania numerów	31
Wykonywanie połączeń przy pomocy przycisków szybkiego wybierania	32
Rozmowa z kolegą z pracy przy pomocy interkomu	32
Rozmowa z kolegą z pracy przy pomocy połączenia dyskretnego (nie dostępne dla HiPath 500)	33
Nawiązanie połączenia automatycznego Hotline	33
Przypisywanie numeru indywidualnego (Nie dotyczy USA)	34
Wybieranie usługi dla innego telefonu/pomoc w wybieraniu	34
Podczas połączenia	35
Funkcja połączenia oczekującego (drugie połączenie)	35
Zapobieganie lub zezwalanie na drugie połączenie (połączenie oczekujące automatyczne)	36
Włączanie i wyłączanie sygnału połączenia oczekującego	36
Akceptowanie połączenia oczekującego	36
Zawieszanie połączenia	37
Przeprowadzanie konferencji	38
Aktywacja połączeń tonowych/Połączenia tonowe przy użyciu sufiksu DTMF	39
Nagrywanie połączenia	40
Przekazywanie połączenia po zakomunikowaniu połączenia w grupie przez interkom	41
Przesłanie sygnału Flasz do sieci miejskiej (nie dotyczy HiPath 500)	42
Jeśli nie możesz połączyć się z numerem docelowym	42
Oczekiwanie na połączenie (funkcja pukania)	42
Dołączenie się trzeciego uczestnika do trwającej rozmowy „Override” (wyższy priorytet)	43
Tryb nocny	43

Wyświetlanie i przydzielanie opłat za połączenia 44

Wyświetlanie opłat (nie dotyczy USA)	44
--	----

Bezpieczeństwo i strefa prywatna 45

Włączanie i wyłączanie funkcji „Nie przeszkadzać”	45
Ukrycie numeru	46
Monitorowanie rozmowy w ciszy (nie dostępne dla HiPath 500)	46
Monitorowanie pomieszczeń	47
Śledzenie połączeń: Identyfikacja połączeń anonimowych (nie dotyczy USA)	47
Blokada telefonu uniemożliwiająca użycie bez autoryzacji	48
Blokowanie innego telefonu uniemożliwiającego użycie bez autoryzacji	48
Zapisanie osobistego kodu dostępu PIN	49

Więcej funkcji/usług 50

Termin	50
Zapamiętanie terminu	50
Używanie przypominania czasowego	51
Wysyłanie wiadomości	51
Tworzenie i wysyłanie wiadomości tekstowej	51
Edytowanie wiadomości przychodzących	52
Używanie innego telefonu tak jak swojego, w celu wykonania połączenia	53
Zmiana numeru (po zmianie urządzenia/ zmianie lokalizacji telefonu)	53
Informacja o otrzymaniu faksu lub wiadomości na automatycznej sekretarce	54
Resetowanie usług oraz funkcji (usuwanie ustawień telefonu)	54
Aktywowanie funkcji dla innego telefonu	55
Używanie funkcji systemu z zewnątrz przy pomocy systemu DISA („direct inward system” czyli system bezpośredniego dostępu do numerów wewnętrznych)	56
Sterowanie podłączonymi komputerami lub ich programami/usługami telefonicznymi	57
Komunikacja z aplikacjami komputerowymi przy pomocy interfejsu CSTA	58
Sterowanie przekaźnikami (tylko dla HiPath 3000)	59
Radiowy system przywoławczy (nie dotyczy USA, niedostępny dla HiPath 500)	60

Używanie funkcji zespołowych 60

Aktywowanie/Deaktywowanie połączeń grupowych	60
Przejmowanie połączeń przeznaczonych dla współpracownika	61
Dołączenie dzwonienia	62
Równomierna Dystrybucja połączeń UCD	62

Indywidualna konfiguracja telefonu 64

Dostosowanie ustawień audio	64
-----------------------------------	----

Test telefonu	65
Funkcje telefonu, test	65
Rozwiązywanie problemów	65
Kontakt z serwisem w przypadku problemu	65
Jak usuwać usterki	65
Jak dbać o swój telefon	66
Indeks	67
Przegląd funkcji i kodów	76

Informacje ogólne

Informacje dotyczące tej instrukcji


Dokument ten zawiera ogólny opis funkcji technicznych, które nie zawsze są dostępne w poszczególnych przypadkach. Odpowiednie funkcje muszą być z wyżej wymienionego powodu indywidualnie określone w umowie.

Jeśli dana funkcja w Twoim telefonie nie jest dostępna, może to być spowodowane jedną z poniższych przyczyn:

- Funkcja nie jest skonfigurowana dla użytkownika lub telefonu. W takim przypadku, należy skontaktować się z przedstawicielem serwisu.
- Twoja platforma komunikacyjna nie obsługuje tej funkcji. Prosimy skontaktować się z przedstawicielem firmy Unify w celu uzyskania informacji w zakresie sposobu modernizacji twojej platformy telekomunikacyjnej.

Niniejsza instrukcja obsługi ma na celu pomóc zapoznać ci się z urządzeniem OpenStage oraz wszystkimi jego funkcjami. Zawiera ona ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa i prawidłowej obsługi telefonu OpenStage. Instrukcje te powinny być dokładnie przestrzegane, co ma na celu uniknięcie błędów w działaniu oraz zapewnienie optymalnego wykorzystania twojego wielofunkcyjnego telefonu.


Instrukcje te powinny być przeczytane i przestrzegane przez każdą osobę instalującą, obsługującą lub programującą telefon OpenStage.

 Dla twojego własnego bezpieczeństwa prosimy przeczytać rozdział dotyczący bezpieczeństwa i zapoznać się z nim szczegółowo. Prosimy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa w sposób dokładny, aby zapewnić bezpieczeństwo twojej osobie oraz zapobiec uszkodzeniu urządzenia.

Niniejsza instrukcja obsługi została opracowana tak, aby była prosta i łatwa do zrozumienia, przedstawiła czytelne instrukcje obsługi twojego telefonu OpenStage, krok po kroku.

Czynności administracyjne są opisane w oddzielnej instrukcji. Skrócony podręcznik obsługi zawiera krótkie i czytelne wyjaśnienie najczęściej stosowanych funkcji.

Serwis

 Dział serwisu firmy Unify, jako jedyny może pomóc ci w rozwiązaniu problemów lub naprawie usterek telefonu. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania odnośnie obsługi telefonu, twój sprzedawca lub administrator sieci chętnie pomogą ci rozwiązać każdy problem. W przypadku pytań w zakresie podłączenia telefonu prosimy skontaktować się z administratorem sieci.

Jeśli zauważyłeś problemy, lub wady związane z telefonem, prosimy wybrać numer serwisu, odpowiedni dla twojego kraju.

Użycie zgodne z przeznaczeniem

Telefon OpenStage jest urządzenie m zaprojektowanym do transmisji głosu. Telefon powinien być umieszczony n biurku, lub przymocowany do ściany. Jakikolwiek inne wykorzystanie telefonu jest uznawane za niewłaściwe.

Typ telefonu

Szczegóły identyfikacyjne, (dokładny opis produktu oraz numer seryjny) twojego telefonu są umieszczone na naklejce znajdującej się na spodzie podstawy urządzenia. Szczegóły dotyczące twojej platformy komunikacyjnej mogą być uzyskane od twojego technika serwisu.

Prosimy przygotować powyższe informacje przed skontaktowaniem się z naszym działem serwisu przy zgłaszaniu wad lub problemów związanych z produktem.

Funkcje przeznaczone dla grupy użytkowników

Aby poprawić efektywność telefonii, serwis może skonfigurować różne funkcje przeznaczone dla grupy użytkowników takie jak „pickup groups” (umożliwiająca odebranie połączenia przychodzącego do innego telefonu w grupie) grupa poszukiwawcza oraz grupa dystrybucji połączenia.

Poznaj telefon OpenStage

Rozdział ten opisuje najczęściej używane elementy, służące do obsługi telefonu oraz ekrany wyświetlacza w twoim telefonie OpenStage.

Interfejs użytkownika OpenStage 10 T



1	Możesz wykonywać i odbierać telefony w normalny sposób przy użyciu słuchawki
2	Głośnik służący do trybu otwarty dla słuchaczy
3	Serwis może zaprogramować numery telefonów oraz funkcje na klawiszach funkcyjnych —> strona 11
4	Przyciski audio , które również są dostępne umożliwiają użytkownikowi optymalną konfigurację funkcji audio w twoim telefonie —> strona 11
5	Klawiatura numeryczna może być użyta do wprowadzania numerów telefonów, jak również do wprowadzania tekstów

Właściwości telefonu OpenStage 10

Możliwość przymocowania do ściany	✓
-----------------------------------	---

Przyciski

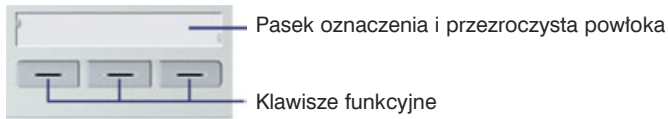
Przyciski Audio



Klawisz	Funkcja uruchamiana jest po wciśnięciu przycisku
	Przyciszanie dźwięku —> strona 66
	Włącza/Wyłącza głośnik (przy pomocy czerwonego przycisku diody LED) —> strona 16
	Pogłaśnianie dźwięku —> strona 66

Klawisze funkcyjne

Telefon OpenStage 10 T jest wyposażony w trzy klawisze funkcyjne, na których serwis może zaprogramować funkcje lub numery telefonów.



W zależności od sposobu zaprogramowania, mogą one być używane jako:




- Klawisze funkcyjne
- Klawisze powtórnego wybierania
- Klawisze linii miejskiej

➡ Użytkownik może zaprogramować wszystkie przyciski programowalne (za wyjątkiem przycisku „Shift”) na dwóch poziomach. W przypadku przycisku „Shift”, aby mógł zostać zaprogramowany, konieczna jest konfiguracja tego przycisku, oraz włączenie rozbudowanej funkcjonalności klawiszy (w tym celu należy skontaktować się z serwisem).

➡ Oprócz funkcji i procedur, numery zewnętrzne i wewnętrzne także mogą zostać zapisane bez wyświetlania na wyświetlaczu LED, na drugim poziomie. Serwis, po złożeniu zamówienia przez użytkownika, może dostosować ustawienia domyślne, w taki sposób, który będzie odpowiadał twoim potrzebom i wymaganiom.

Status funkcji pokazany jest za pomocą diody LED na odpowiadającym klawiszu funkcyjnym.

Znaczenie diody LED na klawiszu funkcyjnym oraz na przycisku bezpośredniego wyboru abonenta DSS.

Dioda LED	Znaczenie klawisza funkcyjnego	Znaczenie przycisku DSS
 Nie świeci:	funkcja jest wyłączona	Linia jest wolna
 Miga:	funkcja używana	Linia jest zajęta
 Świeci:	funkcja jest włączona	Na linii jest już połączenie

¹ W niniejszej instrukcji obsługi, migające przyciski dotykowe, są przedstawione za pomocą powyższego rysunku, nie zależnie od przerwy migania. Przerwy migania prezentują różne statusy, które są szczegółowo opisane w odpowiednich częściach instrukcji obsługi.


Skrzynka odbiorcza

W zależności od typu oraz konfiguracji twojej platformy komunikacyjnej (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może posłużyć się przyciskiem skrzynki odbiorczej aby otworzyć wiadomości przychodzące oraz komunikaty z serwisu dotyczące usług takich jak HiPath Xpressions.

Wiadomości

W trybie uśpienia następujące sygnały oznaczają, że użytkownik otrzymał nową wiadomość:

- Dioda LED na przycisku „Skrzynka odbiorcza” świeci się
- Po podniesieniu słuchawki użytkownik słyszy specjalny sygnał (ciągłe brzęczenie) lub komunikat

 Opis dotyczący edytowania wpisów znajduje się na —> stronie 52

Poczta głosowa

Jeśli twój telefon jest podłączony do systemu poczty głosowej (takich jak „wejście do poczty głosowej”), przycisk skrzynki odbiorczej podświetli się, co oznacza, że użytkownik otrzymał wiadomość.

Aby ponownie odsłuchać wiadomości należy postępować zgodnie z instrukcjami.


Krok po kroku

Funkcje dzwonienia

Szeroki zakres funkcji twojego systemu komunikacyjnego jest dynamicznie rozwijany i dostosowywany, w zależności od konkretnej sytuacji. Użytkownik może aktywować funkcje dostępne w telefonie OpenStage 10 T przy pomocy zaprogramowanych przycisków funkcyjnych lub/ oraz przy pomocy specjalnego kodu.

Wykorzystanie kodów

Wszystkie funkcje systemu komunikacyjnego mogą zostać aktywowane przy pomocy kodów.

 Kody, które aktywują dane funkcje są zawsze poprzedzane przyciskiem z gwiazdką, natomiast kody, które deaktywują/usuwają daną funkcję zawsze zaczynają się od przycisku na którym znajduje się krzyżyk.

Ustawienia w trybie uśpienia

Przykład:

Twój telefon jest w trybie uśpienia

Wprowadź kod aby aktywować funkcję „Nie przeszkadzać”



Przycisk prezentujący głośnik zaświeca się kiedy zaczynasz programowanie i gaśnie po zakończeniu czynności.



W niektórych sytuacjach pojawia się sygnał dźwiękowy.



Aktywacja funkcji w trakcie trwającego połączenia

Przykład:

Wykonujesz połączenie konsultacyjne i chciałbyś przełączyć się pomiędzy dwoma rozmówcami.



Wciśnij przycisk „Konsultacja”




Wprowadź kod



Przegląd najważniejszych procedur i kodów domyślnych znajduje się w aneksie instrukcji obsługi —> strona 72.

Kody domyślne są także przedstawione w opisach znajdujących się w głównej części niniejszej instrukcji obsługi.

 Kody domyślne mogą zostać zmienione przez serwis.

Krok po kroku

Zastosowanie przycisków funkcyjnych

Serwis może zaprogramować najczęściej używane funkcje na trzech przyciskach funkcyjnych. Dzięki temu, użytkownik może aktywować daną funkcję wciskając odpowiedni przycisk funkcyjny (jeśli sytuacja na to pozwala). Więcej informacji znajduje się na —> stronie 11.


Przykład:

Telefon jest w trybie uśpiania.

Wciśnij klawisz „nie przeszkadzać”. Dioda LED zaświeci się. Funkcja „nie przeszkadzać” jest włączona.

Krok po kroku


Funkcje podstawowe

 Prosimy dokładnie przeczytać rozdział „Poznaj telefon OpenStage” —> strona 10, zanim przystąpisz do wykonywania którychkolwiek czynności opisanych w niniejszym rozdziale.

Odbieranie połączeń

Telefon OpenStage sygnalizuje połączenie przychodzące ustawionym sygnałem dźwiękowy.

- W przypadku połączenia przychodzącego wewnętrznego, twój telefon wydaje sygnał raz co cztery sekundy (ciąg pojedynczych dźwięków)
- W przypadku połączenia przychodzącego zewnętrznego, twój telefon dzwoni dwa razy kolejno sygnał po sygnale, co cztery sekundy (ciąg dźwięków podwójnych).
- W przypadku połączenia przychodzącego z telefonu znajdującego się przy wejściu, twój telefon dzwoni trzy kolejne razy, co cztery sekundy (ciąg dźwięków potrójnych).
- W przypadku połączenia oczekującego słyszysz krótki sygnał (beep) co sześć sekund.



 Personel serwisu pomoże ci dostosować tempo sygnałów połączeń zewnętrznych oraz wewnętrznych. Różne dźwięki sygnału mogą zostać ustawione dla różnych użytkowników wewnętrznych.

Odbieranie telefonu przy pomocy słuchawki

Telefon dzwoni. Wyświetla się rozmówca.

Podnieś słuchawkę.

Ustaw głośność rozmowy. Przyciskaj przycisk, tak długo aż osiągniesz właściwe natężenie dźwięku.

Jeśli konieczne  lub 

Krok po kroku

Rozmowa otwarta

Użytkownik może pozwolić innym osobom znajdującym się w pokoju, aby przyłączyły się do rozmowy. Należy poinformować rozmówcę, że został włączony głośnik.

Warunek wstępny: Przeprowadzasz rozmowę za pomocą słuchawki.

Aktywacja

Wciśnij przycisk głośnika. Dioda LED zaświeca się.



Deaktywacja

Wciśnij przycisk głośnika. Dioda LED gaśnie.



Krok po kroku

Wykonywanie połączeń

Wybieranie



Podnieś słuchawkę

Połączenie wewnętrzne: Wprowadź numer abonenta
Połączenia zewnętrzne: Wprowadź kod zewnętrzny i numer abonenta.



lub



Odtóż słuchawkę

Jeśli jest dostępne:
Wciśnij klawisz „Rozłącz”

Wybieranie przy odłożonej słuchawce



Połączenia wewnętrzne: Wprowadź numer telefonu
Połączenia zewnętrzne: Wprowadź kod zewnętrzny i numer telefonu.



System w twoim telefonie może być zaprogramowany w taki sposób, że użytkownik musi przycisnąć przycisk „Wewnętrzny” zanim wybierze numer wewnętrzny. W celu połączenia z numerem zewnętrznym użytkownik musi wprowadzić kod zewnętrzny przed wybraniem numeru telefonu (w przypadku, gdy linia główna nie jest aktywna, skontaktuj się z serwisem).

W przypadku gdy połączenie zostanie odebrane przy pomocy głośnika



Podnieś słuchawkę

Jeśli osoba do której dzwoni użytkownik nie odbiera, lub linia jest zajęta



Wciśnij przycisk głośnika. Dioda LED gaśnie.

lub



Jeśli jest dostępne:
Wciśnij klawisz „Rozłącz”

Krok po kroku

Łączenie za pomocą przycisku DDS

Warunek wstępny: Przyciski powtórного wybierania zostały zaprogramowane.

Wciśnij przycisk, na którym zapisany jest numer. Jeśli numer został zapisany na drugim poziomie, należy najpierw wcisnąć klawisz zmiany poziomów „Shift”.



Użytkownik może wcisnąć przycisk DDS w trakcie rozmowy, co automatycznie spowoduje oddzwonienie —> strona 20.

Ponowne wybieranie numeru

Połączenia z trzema ostatnimi numerami zewnętrznymi są zapisywane automatycznie.



Jeśli ta funkcja jest skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), wprowadzone kody kont są także zapisane —> strona 43.

Użytkownik może połączyć się z ostatnimi numerami przyciskając jedynie przycisk.

Warunek wstępny: Przycisk powtórного wybierania jest zaprogramowany na twoim telefonie.

Podnieś słuchawkę.

Wciśnij przycisk powtórного wybierania raz, aby połączyć się z ostatnio wybieranym numerem.

Wciśnij przycisk powtórного wybierania dwa razy, aby połączyć się z przedostatnim numerem.

Wciśnij przycisk powtórного wybierania trzy razy, aby połączyć się z trzecim spośród ostatnich trzech wybieranych numerów.



W telefonie obsługującym wiele linii, ostatni wybierany numer na linii głównej jest zawsze zapamiętywany.

Kończenie połączenia

Odtóż słuchawkę

Jeśli dostępne:

< > Wciśnij przycisk „Rozłącz”

Krok po kroku

Odrzucanie połączenia

Użytkownik może odrzucić połączenie, którego nie chce odebrać. Odrzucone połączenie jest następnie sygnalizowane na innym zdefiniowanym telefonie (należy zapytać personel serwisu).

Telefon dzwoni.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Rozłącz”

Jeśli połączenie nie może zostać odrzucone, twój telefon będzie nadal dzwonił.

Włączanie i wyłączanie mikrofonu

Użytkownik może na chwilę wyłączyć mikrofon słuchawki aby uniemożliwić rozmówcy przysłuchiwanie się rozmowie, podczas gdy użytkownik konsultuje się z pracownikiem w biurze.

Jesteś w trakcie rozmowy.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Mikrofon”. Dioda LED zaświeci się.

Mikrofon został wyłączony.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Mikrofon”. Dioda LED zgaśnie.

Mikrofon został ponownie włączony.

Krok po kroku

Wykonywanie drugiego połączenia w trakcie rozmowy (konsultacja)

Użytkownik może wykonać drugie połączenie w trakcie trwania rozmowy, w takim przypadku, rozmowa z pierwszym rozmówcą jest chwilowo zawieszona.

Warunek wstępny: Przycisk „Konsultacja” został skonfigurowany na twoim telefonie.

Przyciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Zadzwoń do drugiego rozmówcy.

Powrót do zawieszonej rozmowy

Przyciśnij przycisk „Konsultacja” i poczekaj dwie sekundy. (w zależności od konfiguracji)

Przyciśnij przycisk „Konsultacja” dwa razy.

Powrót do rozmowy oczekującego (na przemian)

Przyciśnij przycisk „Konsultacja”

Wpisz kod. Dioda LED ciągle miga.


Łączenie trzech rozmówców w jedną konferencję.

Przyciśnij przycisk „Konsultacja”

Wpisz kod. Dioda LED gaśnie.

Zezwalanie rozmówcom na kontynuowanie rozmowy po twoim wyłączeniu się z konferencji.

Odtóż słuchawkę.

 Więcej informacji dotyczących konferencji znajduje się na —> stronie 37.

Krok po kroku

Przenoszenie rozmów

Jeśli twój rozmówca chce rozmawiać z inną osobą, możesz przełączyć rozmówcę do wskazanej osoby.



Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.



Wprowadź numer telefonu osoby, do której chcesz przekazać połączenie.



Jeśli to konieczne zapowiedz przekazywaną rozmowę.




Odtóż słuchawkę.

Krok po kroku

Przekazywanie połączeń

Rodzaje przekazywania połączeń

Użytkownik może natychmiast przełączyć połączenie wewnętrzne lub zewnętrzne do wybranego wewnętrznego lub zewnętrznego telefonu (numeru docelowego). (Przekazanie połączenia do telefonu zewnętrznego wymaga specjalnej konfiguracji systemu).

 Kiedy funkcja przekazywania połączeń jest włączona, po podniesieniu słuchawki słychać specjalny sygnał.

Jeśli DID DTMF jest aktywne (należy zapytać personel serwisu), można też przekierować połączenia do tego numeru docelowego. Numer docelowy: fax = 870, DID= 871, fax DID= 872.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wpisz kod.

Wprowadź rodzaj przekazywania, który jest potrzebny
1= wszystkie połączenia, 2= tylko połączenia zewnętrzne,
3= tylko połączenia wewnętrzne.

Wprowadź numer docelowy (numery docelowe zewnętrzne, wymagają wprowadzenia kodu połączeń zewnętrznych).

Deaktywacja przekazywania połączeń

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod



Krok po kroku

Przycisk służący do przekazywania połączeń

Serwis może zaprogramować funkcję „przekazywania połączenia” na przycisku funkcyjnym twojego telefonu OpenStage 10 T. Czynność „przekazywania połączenia” może być zaprogramowana jako czynność „kompletna” i „niekompletna”.

Aktywowanie przekazywania połączeń

Warunek wstępny: Serwis zaprogramował przycisk przekazywania połączenia w sposób „kompletny”.

Wciśnij przycisk przekazywania połączenia. Dioda LED zaświeca się.

Funkcja zaprogramowana w sposób trwały została uaktywniona.

Warunek wstępny: Serwis zaprogramował przycisk przekazywania połączenia w sposób „niekompletny”.

Wprowadź rodzaj przekazywania, który jest potrzebny:

1 = wszystkie połączenia, 2 = tylko połączenia zewnętrzne, 3 = tylko połączenia wewnętrzne.

Wprowadź numer docelowy (numery docelowe zewnętrzne, wymagają wprowadzenia kodu połączeń zewnętrznych).

Deaktywowanie przekazywania połączeń

Wciśnij przycisk przekazywania. Diod LED gaśnie.



Krok po kroku



Przekazywanie połączeń w przypadku braku odpowiedzi (CFNR)

Połączenia, które nie zostaną odebrane po trzech sygnałach (= domyślne, może zostać dostosowane przez serwis), lub połączenia, które mają miejsce w trakcie trwającego już, innego połączenia mogą zostać automatycznie przekazane do określonego telefonu.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod

Wpisz docelowy numer telefonu:

- Wpisz wewnętrzny numer telefonu dla wewnętrznego numeru docelowego
- Wpisz kod zewnętrzny i zewnętrzny numer telefonu dla połączenia zewnętrznego.

Deaktywacja przekazywania połączenia w przypadku braku odpowiedzi

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Krok po kroku

Przekazywanie połączeń w ramach sieci telekomunikacyjnej „Carrier Network” oraz przekazywanie wielokrotnych numerów abonenta (MSN) (nie dostępne w USA)

Jeśli ta funkcja jest skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może przekierować połączenia do swojego przydzielonego wielokrotnego numeru abonenta (MSN) (numer DID) bezpośrednio przez sieć telekomunikacyjną dostawcy usługi.

Na przykład, po godzinach pracy użytkownik może przekierować swoją służbową linię telefoniczną na linię telefoniczną domową.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



Wprowadź rodzaj przekazywania, który jest potrzebny: 1=natychmiast, 2=w przypadku braku odpowiedzi, 3= w przypadku, gdy linia jest zajęta.

Wprowadź numer docelowy (bez kodu zewnętrznego).



Deaktywacja przekazywania połączenia

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



Wprowadź rodzaj przekazywania, który jest potrzebny: 1=natychmiast, 2=w przypadku braku odpowiedzi, 3= w przypadku, gdy linia jest zajęta.


Krok po kroku

Oddzwanianie

Możesz skorzystać z funkcji oddzwaniania jeśli linia abonenta wewnętrznego, z którym próbujesz się połączyć jest zajęta, lub jeśli abonent nie odbiera połączenia. Ta funkcja ma także zastosowanie w przypadku połączeń zewnętrznych przez centralę ISDN. Funkcja ta pozwala uniknąć wielokrotnych prób dodzwonienia się.

Oddzwonienie następuje kiedy:

- Linia abonenta jest wolna
- Abonent, który nie odbierał połączenia, wykonał inne połączenie ze swojego telefonu.

 Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), wszystkie żądania oddzwonienia są automatycznie usuwane w nocy.

Zapamiętanie żądania oddzwonienia

Warunek wstępny: Linia rozmówcy jest zajęta lub rozmówca nie odbiera połączenia.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Oddzwonienie”. Dioda LED zaświeca się.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.
Wprowadź kod.

Akceptowanie oddzwonienia

Warunek wstępny: Żądanie oddzwonienia zostało zapisane.

Telefon dzwoni.

Podnieś słuchawkę.

Słyszysz sygnał dzwonięcia.

Usuwanie zapisanych żądań oddzwonienia (wszystkich)

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Oddzwonienie”. Dioda LED gaśnie.

Wpisz kod.



Krok po kroku

Zaawansowane funkcje telefonu

Obieranie połączeń

Odbieranie konkretnego połączenia dla twojego kolegi z pracy

Słyszysz, że inny telefon dzwoni.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu, który dzwoni.


 Odbieranie telefonu w grupie —> strona 63

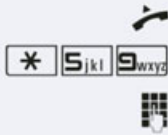
Używanie trybu głośnomówiącego

Współpracownik może zwrócić się do użytkownika przez głośnik za pomocą połączenia głośnomówiącego. Użytkownik usłyszy sygnał przed informacją.

Możesz odpowiedzieć bezpośrednio za pomocą słuchawki.

Podnieś słuchawkę i odpowiedz na połączenie.

 Nawiązywanie połączenia z kolegą z pracy przy pomocy interkomu. —> strona 31.



Krok po kroku

Odbieranie połączeń z domofonu i otwieranie drzwi

Jeśli domofon został zainstalowany i zaprogramowany, można używać telefonu do rozmowy z osobą znajdującą się przed domofonem oraz do otwierania drzwi. Jeśli użytkownik posiada odpowiednią autoryzację (należy zapytać personel serwisu), można aktywować funkcję otwierania drzwi, umożliwiając samodzielne otwarcie drzwi przez odwiedzającego, po wprowadzeniu 5-cio cyfrowego kodu (do tego celu należy użyć nadajnika lub klawiatury DTMF).

Rozmowa z gościem przed domofonem

Warunek wstępny: Twój telefon dzwoni

Podnieś słuchawkę w ciągu 30 sekund. Następuje natychmiastowe połączenie z domofonem.



lub



Podnieś słuchawkę po upływie 30 sekund.



Wprowadź numer telefoniczny domofonu.

Otwieranie drzwi domofonu przy pomocy telefonu podczas połączenia z domofonem.

Jeśli jest dostępny:

Wciśnij przycisk służący do „Otwierania drzwi”



lub



Wciśnij klawisz „Konsultacja”. Dioda LED miga.



Wprowadź kod.



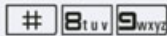
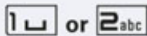
Wprowadź numer telefoniczny domofonu.

Otwieranie drzwi przy pomocy kodu, bezpośrednio sprzed drzwi

Po usłyszeniu usłyszeniu sygnału dzwonka, należy podnieść słuchawkę i wprowadzić pięciocyfrowy kod przy pomocy klawiatury (nadajnik DTMF). W zależności od sposobu, w jaki domofon został zaprogramowany, sygnał dzwonka domofonu może zostać skierowany do aparatu telefonicznego, lub nie.



Krok po kroku



Włączenie funkcji otwierania drzwi

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefoniczny domofonu.

Wprowadź kod pięciocyfrowy. Kod domyślny = „00000” (należy skontaktować się z serwisem).

Wprowadź rodzaj otwierania drzwi: 1 = uruchom z sygnałem, 2 = uruchom bez sygnału (możesz także otworzyć drzwi bez dzwonka do drzwi)

Wyłączenie funkcji otwierania drzwi

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefoniczny domofonu.

Odbieranie połączenia z automatycznej sekretarki

Jeśli automatyczna sekretarka została podłączona do twojego telefonu i przycisk został zaprogramowany dla tej funkcji, użytkownik może odebrać połączenie z automatycznej sekretarki (należy zapytać personel serwisu).

Dioda LED zaświeca się. Wciśnij pokazany przycisk.

Krok po kroku

Wykonywanie połączeń

Wykonywanie połączeń z wykorzystaniem systemu szybkiego wybierania numerów

Warunek wstępny: Znasz numery szybkiego wybierania systemu (należy zapytać personel serwisu).

Telefon jest w trybie uśpiania —> strona 13.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk służący do „Szybkiego wybierania”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Wprowadź trzy cyfrowy numer szybkiego wybierania.

Wybieranie przy pomocy sufiksu

Jeśli to konieczne, możesz wprowadzić dodatkowe cyfry przy pomocy wybierania z numerem sufiks (np. numer wewnętrzny użytkownika) na końcu zapisanego numeru abonenta.

Jeśli ta funkcja jest skonfigurowana, numer sufiks jest wybierany automatycznie (na przykład „0” odpowiada centrali telefonicznej), jeśli nie zostaną wybrane inne numery wewnętrzne w ciągu 4 lub 5 sekund.

Wykonywanie połączeń przy pomocy przycisków szybkiego wybierania

Warunek wstępny: Przyciski szybkiego wybierania zostały skonfigurowane —> strona 31.

Podnieś słuchawkę.

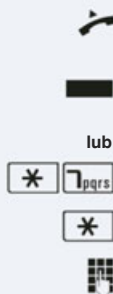
Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk służący do „Szybkiego wybierania”. Dioda LED miga.

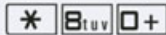
Wprowadź kod.

Wciśnij pokazany przycisk.



Wciśnij potrzebny przycisk szybkiego wybierania.



Krok po kroku



Konfiguracja przycisków szybkiego wybierania.

Użytkownik może zaprogramować przyciski  do  dla dziesięciu często wybieranych numerów telefonów.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wciśnij pokazany przycisk.

Wciśnij potrzebny przycisk szybkiego wybierania.

Najpierw wprowadź kod numerów zewnętrznych, a następnie numer abonenta zewnętrznego (poczekaj około 5 sekund).

Rozmowa z kolegą z pracy przy pomocy interkomu

Za pośrednictwem telefonu systemowego, użytkownik może przekazywać innemu użytkownikowi wewnętrznemu komunikat przy pomocy głośnika, co nie wymaga jakiegokolwiek czynności ze strony odbiorcy.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu.

Krok po kroku


Rozmowa z kolegą z pracy przy pomocy połączenia dyskretnego (nie dostępne dla HiPath 500)

Ta funkcja, jeśli została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), umożliwia użytkownikowi dołączenie się do trwającej rozmowy przeprowadzanej przez wewnętrznego użytkownika telefonu systemowego z wyświetlaczem. Użytkownik może przysłuchiwać się rozmowie niezauważony, a także mówić do innego użytkownika wewnętrznego, będąc jednocześnie niesłyszalnym dla trzeciego rozmówcy (połączenie dyskretne).

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu wewnętrznego.

 Serwis, może zabezpieczyć twój telefon przed połączeniem dyskretnym.

Nawiązanie połączenia automatycznego Hotline

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), system automatycznie nawiązuje połączenia z zaprogramowanym wcześniej wewnętrznym lub zewnętrznym numerem docelowym.

Podnieś słuchawkę

W zależności od ustawienia, połączenie jest wykonywane natychmiast albo dopiero po upływie zaprogramowanego wcześniej czasu („Hot Line” („Gorąca linia”) po upływie maksymalnego czasu).

Przypisywanie numeru indywidualnego (nie dotyczy USA)

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może wybiórczo przypisać indywidualny numer (numer DID) do swojego aparatu telefonicznego, przed wykonaniem połączenia zewnętrznego. Przypisany numer pojawia się na wyświetlaczu abonenta, do którego użytkownik dzwoni.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wpisz numer DID, który chcesz użyć.

Wpisz zewnętrzny numer telefonu.

Krok po kroku

Wybieranie usługi dla innego telefonu/pomoc w wybieraniu

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może skorzystać z pomocy przy wybieraniu numerów oraz ustawianiu połączeń w telefonie.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer wewnętrzny abonenta dla którego chcesz wybrać numer.

Wprowadź numer, z którym chcesz się połączyć (numery zewnętrzne wymagają wprowadzenia kodu połączeń zewnętrznych).



Krok po kroku

Podczas połączenia

Funkcja połączenia oczekującego (drugie połączenie)

W trakcie trwającego połączenia, użytkownik może otrzymać drugie połączenie. Sygnał połączenia oczekującego informuje użytkownika o drugim połączeniu. Użytkownik może zaakceptować lub zignorować przychodzące, drugie połączenie. Kiedy użytkownik zaakceptuje drugie połączenie, może albo zakończyć trwające już połączenie, albo przełączyć je na połączenie oczekujące i powrócić do niego później. Użytkownik może zablokować drugie połączenie albo sygnał, który o nim informuje —> strona 35.

Warunek wstępny: Użytkownik jest w trakcie połączenia i słyszy sygnał (sygnał pojawia się co około 6 sekund).

Zakończenie pierwszego połączenia i odebranie połączenia oczekującego

Odłóż słuchawkę. Twój telefon dzwoni.

Odbierz drugie połączenie. Podnieś słuchawkę.

Przełączenie trwającego połączenia na połączenie oczekujące i odebranie drugiego połączenia.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Użytkownik zostaje natychmiast połączony z drugim rozmówcą, pierwszy rozmówca oczekuje na wznowienie połączenia.

Zakończenie drugiego połączenia i powrót do pierwszego, oczekującego rozmówcy.

Wciśnij przycisk „Konsultacja” i poczekaj dwie sekundy.

(W zależności od konfiguracji)

Wciśnij przycisk „Konsultacja” dwa razy.



lub



Krok po kroku



Zapobieganie lub zezwalanie na drugie połączenie (połączenie oczekujące automatyczne)

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może zapobiec lub zezwolić na automatyczną sygnalizację pukania, informującą o drugim połączeniu w trakcie trwającej rozmowy telefonicznej —> strona 34.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod dla „zezwolenie na połączenie oczekujące wyłączone”.

Wprowadź kod dla „zezwolenie na połączenie oczekujące włączone”.

Włączanie i wyłączanie sygnału połączenia oczekującego

Użytkownik może wyłączyć sygnał połączenia oczekującego połączeń zewnętrznych (sygnał słychać co sześć sekund). W takim przypadku użytkownik jest informowany o połączeniu przez jednorazowy dźwięk sygnalizujący.

Włączanie sygnału połączenia oczekującego

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wyłączanie sygnału połączenia oczekującego

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Akceptowanie połączenia oczekującego

Warunek wstępny: Jedno lub więcej połączeń oczekuje na połączenie. Telefon jest w trybie uśpienia.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer linii miejskiej.

Krok po kroku

Zawieszanie połączenia

Użytkownik może zawiesić maksymalnie do dziesięciu połączeń, które mogą zostać wyświetlone i odebrane z innego aparatu. Funkcja ta jest przydatna, kiedy użytkownik chce kontynuować rozmowę z innego aparatu.

Warunek wstępny: Użytkownik prowadzi rozmowę telefoniczną.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Wprowadzić i zapamiętać numer zawieszanej rozmowy (0...9). Usłyszysz sygnalizację odmowną jeśli numer linii miejskiej który wpisałeś jest zajęty. Wpisz inny numer.

Odłóż słuchawkę.


Odzyskiwanie zawieszonych połączenia

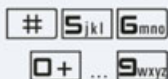
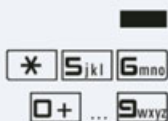
Warunek wstępny: Jedno lub więcej połączeń zostało zawieszonych. Telefon jest w trybie uśpiania.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź zapamiętany wcześniej numer pozycji zawieszonych połączenia. W przypadku, gdy wprowadzisz niewykorzystany numer pozycji parkingowej, połączenie nie może zostać ponownie podjęte.

 Zawieszone połączenie powróci do telefonu, w którym połączenie zostało zawieszane, jeśli nie zostanie odebrane w ciągu określonego czasu.



Krok po kroku

Przeprowadzanie konferencji

W trakcie konferencji użytkownik może rozmawiać z czterema innymi rozmówcami w tym samym czasie. Mogą to być połączenia zewnętrzne lub wewnętrzne.

Możesz dołączyć rozmówcę do konferencji, lub usunąć rozmówcę, tylko wtedy gdy zainicjowałeś konferencję.



Podnieś słuchawkę.



Zadzwoń do pierwszego rozmówcy.



Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.



Zadzwoń do drugiego rozmówcy.



Zapowiedz konferencję.



Wciśnij przycisk „Konsultacja”.



Wprowadź kod. Dioda LED gaśnie.

Sygnał, który informuje o trwającej konferencji słychać co 30 sekund.

W przypadku, gdy drugi rozmówca nie dopowiada



Wciśnij przycisk „Konsultacja” i poczekaj dwie sekundy.

lub



w zależności od konfiguracji

Wciśnij przycisk „Konsultacja” dwa razy.

Dodawanie do pięciu uczestników konferencji



Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.



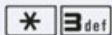
Zadzwoń do nowego rozmówcy.



Ogłoś konferencję.



Wciśnij przycisk „Konsultacja”.



Wprowadź kod. Dioda LED gaśnie.
I tak dalej...

Opuszczanie konferencji



Odlóż słuchawkę.

Krok po kroku



Zakończenie konferencji

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod. Dioda LED gaśnie.

Usuwanie uczestnika centralnego biura ISDN z konferencji.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.



Aktywacja połączeń tonowych/Połączenia tonowe przy użyciu sufiksu DTMF

Można transmitować sygnały **DTMF**, czyli sygnały dwutonowe wieloczęstotliwościowe, w celu sterowania urządzeniami takimi jak automatyczna sekretarka lub system automatycznej informacji.

Użytkownik musi nawiązać połączenie.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.



Możesz użyć przyciski  poprzez , , oraz  aby transmitować sygnały DTMF.



Zakończenie rozmowy jednocześnie deaktywuje połączenie tonowe DTMF z użyciem sufiksu. Twój system może być skonfigurowany w taki sposób, że połączenie tonowe DTMF może zostać rozpoczęte natychmiast po ustanowieniu połączenia.

Krok po kroku



Nagrywanie połączenia

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), umożliwia nagrywanie trwającej rozmowy.

Warunek wstępny: Jesteś w trakcie rozmowy.


Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Nagrywanie”. Dioda LED zapala się.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Użytkownik oraz rozmówca usłyszą informację o włączonym nagrywaniu, informacja będzie powtarzana co 15 sekund w trakcie całej nagrywanej rozmowy.

 W trakcie nagrywania rozmowy, nie można dodać innych rozmówców do połączenia.

Zatrzymanie nagrywania

Jeśli dostępny:

Wciśnij przycisk „Nagrywanie”, który zaświeci się. Dioda LED gaśnie.

lub

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED gaśnie.

Odstuchiwanie nagrania

Odtwarzanie nagranej rozmowy zależy od używanego systemu nagrywania głosu (sprawdź dodatkowy przewodnik użytkownika —> strona 52).

Krok po kroku

Przekazywanie połączenia po zakomunikowaniu połączenia w grupie przez interkom

Ta funkcja, jeśli została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), pozwala na użycie głośnika w celu (ogłoszenie —> strona 69) poinformowania grupy użytkowników o trwającym połączeniu —> strona 31.

Po zaakceptowaniu żądania połączenia przez członka grupy, oczekujące połączenie może zostać przekazane.

Warunek wstępny: Połączenie trwa.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.


Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu grupy.

Zakomunikuj połączenie.

Zostaniesz połączony z tym rozmówcą, kiedy członek grupy zaakceptuje połączenie.

Odłóż słuchawkę.

 Jeśli połączenie pomiędzy dwoma innymi rozmówcami nie zostało nawiązane w ciągu 45 sekund, połączenie od pierwszego rozmówcy wróci do ciebie (przypomnienie).

Przesłanie sygnału Flasz do sieci miejskiej (nie dotyczy HiPath 500)

Aby aktywować niektóre funkcje dostępne w sieci ISDN na analogowych liniach miejskich lub na liniach innych platform komunikacyjnych (np. „wstrzymanie rozmowy w celu konsultacji”), należy wysłać sygnał do telekomunikacyjnej sieci miejskiej przed wprowadzeniem kodu usługi lub numeru telefonu.

Warunek wstępny: Ustanowione zostało połączenie z numerem zewnętrznym przy pomocy linii analogowej.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Wprowadź kod usługi oraz/lub numer telefonu.



Krok po kroku

Jeśli nie możesz połączyć się z numerem docelowym

Oczekiwanie na połączenie (funkcja pukania)

Warunek wstępny: Użytkownik wybrał numer wewnętrzny, ale słyszy ton oznaczający zajęta linię. Dla użytkownika połączenie z zajęтым rozmówcą jest istotne.



Należy poczekać (około 5 sekund), aż po sygnale oznaczającym linię zajęłą pojawi się dźwięk dzwonka.

Osoba do której użytkownik dzwonił może następnie odpowiedzieć —> strona 34.



Osoba, do której dzwoni użytkownik może zapobiec automatycznemu oczekiwaniu na połączenie —> strona 35.

Ta funkcja, jeśli została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik natychmiast usłyszy dźwięk dzwonka.

Dołączenie się trzeciego uczestnika do trwającej rozmowy „Override” (wyższy priorytet)

Ta funkcją jest dostępna tylko, gdy zostanie skonfigurowana przez serwis (należy zapytać personel serwisu).

Warunek wstępny: Użytkownik wybrał numer wewnętrzny i usłyszał sygnał zajętej linii. Dla użytkownika połączenie z zajęтым rozmówcą jest istotne.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Osoba do której użytkownik dzwoni oraz rozmówca tej osoby usłyszą alarmujący dźwięk co dwie sekundy.

Jeśli osoba do której użytkownik dzwoni posiada telefon z wyświetlaczem, następujący komunikat pojawi się na wyświetlaczu: „Dołączenie się trzeciego uczestnika do rozmowy: Numer lub imię”.

Użytkownik może rozpoznać rozmowę.



Krok po kroku

Tryb nocny

Kiedy tryb nocny jest aktywny, na przykład w trakcie przerwy na lunch lub po godzinach pracy, wszystkie przychodzące połączenia zewnętrzne są natychmiast przekazywane do określonego telefonu wewnętrznego (abonent nocny). Abonent nocny może zostać zdefiniowany przez serwis (= standardowa usługa trybu nocnego) lub przez użytkownika (= chwilowa usługa trybu nocnego).

Aktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wpisz docelowy numer telefonu w ciągu 5 sekund (= chwilowa usługa trybu nocnego).

lub

Wpisz kod lub nic nie wpisz (= standardowa usługa trybu nocnego).

Deaktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Serwis może także skonfigurować „automatyczną usługę trybu nocnego”. Usługa automatycznego trybu nocnego uruchamia się dla twojego telefonu w konkretnych porach w zależności od tego w jaki sposób usługa została zaprogramowana.

Użytkownik może deaktywować usługę automatycznego trybu nocnego lub zastąpić ją usługą trybu nocnego skonfigurowaną przez samego użytkownika (spójrz powyżej).



Krok po kroku

Wyświetlanie i przydzielanie opłat za połączenia

Wyświetlanie opłat (nie dotyczy USA)

Użytkownik może przypisać połączenia zewnętrzne do pewnych projektów.

Warunek wstępny: Serwis zdefiniował kody kont dla użytkownika.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź kod konta.

Wciśnij pokazany przycisk (przycisk musi zostać skonfigurowany; należy zapytać personel serwisu).

Wprowadź numer telefonu zewnętrznego.



Możesz także wprowadzić numer konta podczas połączenia zewnętrznego.



Jeśli konieczne



Krok po kroku

Bezpieczeństwo i strefa prywatna

Włączanie i wyłączanie funkcji

„Nie przeszkadzać”

Jeśli użytkownik nie chce odbierać połączeń, może aktywować funkcję „Nie przeszkadzać”. Abonenci wewnętrzni usłyszą sygnał linii zajętej, a abonenci zewnętrzni zostaną połączeni z innym telefonem, który zostanie określony przez użytkownika (należy zapytać personel serwisu).

Aktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.




Deaktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



 Kiedy użytkownik podniesie słuchawkę, usłyszy specjalny sygnał (ciągłe brzęczenie), który przypomina o tym, że funkcja „nie przeszkadzać” jest włączona. Rozmówcy wewnętrzni, posiadający autoryzację, automatycznie pomijają funkcję DND po pięciu sekundach.

Krok po kroku

Ukrycie numeru

Użytkownik może uniemożliwić wyświetlanie swojego numeru lub imienia na telefonie abonenta zewnętrznego, do którego dzwoni. Ta funkcja pozostanie aktywna, do momentu, kiedy użytkownik ją wyłączy.

Aktywacja


Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Deaktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

 Serwis może aktywować/deaktywować funkcję ukrycia numeru dla wszystkich telefonów.

Monitorowanie rozmowy w ciszy (nieдоступne dla HiPath 500)

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może dołączyć się do trwającej rozmowy prowadzonej przez innego wewnętrznego użytkownika i monitorować ją w ciszy, pozostając jednocześnie nie zauważonym przez innych rozmówców.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu abonenta wewnętrznego.



Krok po kroku

Monitorowanie pomieszczeń

Użytkownik może wykorzystać telefon do monitorowania pomieszczeń. Funkcja ta musi zostać włączona na telefonie, który ma za zadanie monitorowanie pomieszczenia. Po uzyskaniu połączenia z tym telefonem, użytkownik będzie natychmiast słyszał, co dzieje się w pomieszczeniu, w którym znajduje się aparat.

Włączenie funkcji monitorowania

Podnieś słuchawkę i pozostaw ją skierowaną w stronę źródła głosu.

Wprowadź kod.

Wyłączenie funkcji monitorowania

Odłóż słuchawkę.

Monitorowanie pomieszczenia

Podnieś słuchawkę.

Należy wprowadzić wewnętrzny numer telefonu, znajdującego się w pomieszczeniu, które użytkownik chce monitorować.



Krok po kroku

Śledzenie połączeń: Identyfikacja połączeń anonimowych (nie dotyczy USA)

Użytkownik może zidentyfikować złośliwych abonentów zewnętrznych. Numer telefonu przychodzącego połączenia może zostać nagrany w trakcie połączenia lub do 30 sekund po połączeniu. W takim przypadku nie należy odkładać słuchawki.

Przeprowadzasz rozmowę z abonentem zewnętrznym.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

➡ Jeśli proces śledzenia powiódł się, dane zostały zapamiętane w systemie lokalnego operatora sieci telekomunikacyjnej. Należy skontaktować się z obsługą serwisową.

Blokada telefonu uniemożliwiająca użycie bez autoryzacji

Użytkownik, podczas swojej nieobecności, może uniemożliwić korzystanie z telefonu przez osoby nie posiadające do tego celu autoryzacji.

Warunek wstępny: Użytkownik skonfigurował kod PIN —> strona 49.

Blokowanie telefonu

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź kod (blokada telefonu) —> strona 49.

Odblokowanie telefonu

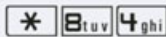
Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź kod (blokada telefonu) —> strona 49.

➡ Kiedy telefon jest zablokowany, po podniesieniu słuchawki słychać specjalny sygnał. W ramach systemu, użytkownicy mogą wykonywać połączenia w normalny sposób.

Twój telefon może być także blokowany i odblokowywany przez upoważnioną do tego osobę —> strona 48.



Krok po kroku

Blokowanie innego telefonu uniemożliwiające użycie bez autoryzacji

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personelu serwisu), użytkownik może zablokować lub odblokować inne telefony, co pozwala chronić urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.

W przypadku, gdy użytkownik zablokował swój telefon i zapomniał osobistego kodu zamka, ta funkcja pomoże ci odblokować telefon.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



Wprowadź numer telefonu wewnętrznego, który chcesz zablokować/odblokować.



Wprowadź kod aby zablokować telefon.

lub



Wprowadź kod aby odblokować telefon.

Krok po kroku

Zapisanie osobistego kodu dostępu PIN

Należy wprowadzić swój osobisty kod dostępu aby móc zastosować następujące funkcje:

- Aby chronić swój telefon przed nieupoważnionym użyciem —> strona 47,
- Aby używać inny telefon, tak jak swój własny —> strona 52,
- Aby zmienić numer —> strona 53.

Możesz zapisać swój kod.



Jeśli zapomnisz swój kod, należy skontaktować się z serwisem. Twój kod może zostać zresetowany do „00000”. Twój telefon może także zostać odblokowany lub zablokowany przez osobę posiadającą autoryzację —> strona 48.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź aktualny pięciocyfrowy PIN.

Jeśli jeszcze nie ustaliłeś swojego numeru PIN, wykorzystaj „00000” za pierwszym razem.

Wprowadź nowy PIN.

Ponownie wprowadź nowy PIN.



Krok po kroku

Więcej funkcji/usług

Termin

Użytkownik może zaprogramować swój telefon w taki sposób, aby otrzymać połączenie przypominające o spotkaniu, o określonej porze.

W tym celu, należy zapisać sprecyzowany czas połączenia przypominającego. Użytkownik może wprowadzić informację o pojedynczym spotkaniu, które odbędzie się w ciągu najbliższych dwudziestu czterech godzin, lub o spotkaniu odbywającym się codziennie.

Zapamiętanie terminu

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź czas przy pomocy 4 cyfr, taki jak 0905, dla godziny 9.05 (= 9.05 a.m. (rano)) lub 1430 dla 14.30 (= 2.30 p.m. (po południu)).

Jeśli wybrany język to „US English” (j. angielski amerykański) (należy zapytać personel serwisu), wprowadź kod 2 dla „am” (rano) lub 7 dla „pm” (po południu).

Usuwanie zapamiętanych terminów

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.


Wprowadź kod.

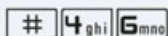
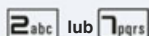
Używanie przypominania czasowego

Warunek wstępny: Użytkownik zapisał przypomnienie —> strona 50. Zapisany czas zbliża się.

Telefon dzwoni.

Podnieś słuchawkę, a następnie ją odłóż.

 Jeśli użytkownik nie odpowie na przypomnienie czasowe, zostanie ono powtórzone pięć razy, a następnie usunięte.



Krok po kroku

Wysyłanie wiadomości

Użytkownik może wysłać krótką wiadomość tekstową do indywidualnych abonentów lub grup użytkowników posiadających telefony systemowe. Wysłane wiadomości tekstowe są zapisywane jako żądanie oddzwonienia na telefonie OpenStage 10 T, jak również na telefonach systemowych bez wyświetlacza, na ISDN`owych, impulsowych oraz tonowych.

Tworzenie i wysyłanie wiadomości tekstowej.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.



Wprowadź kod.

Wprowadź numer abonenta wewnętrznego, do którego chcesz wysłać wiadomość.

Wprowadź wcześniej ułożony tekst (tekst może zostać zmieniony przez serwis). Wprowadź kod.

0 = Proszę, oddzwoń

1 = Ktoś czeka

2 = Umówione spotkanie

3 = Pilny telefon

4 = Nie przeszkadzać

5 = Czekaj FAX

6 = Proszę dyktować

7 = Proszę, przyjdź

zobaczyć się ze mną

8 = Proszę, zrób kopie

9 = Gotowy do wyjazdu

Usuwanie wysłanych wiadomości

Użytkownik może usunąć wysłane już wiadomości, aby upewnić się że nie zostały otrzymane przez adresata.

Warunek wstępny: Adresat nie zaakceptował jeszcze wysłanej do niego wiadomości.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

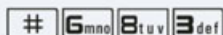


Tekst wysłany do grup może zostać skasowany tylko przez nadawcę.

Krok po kroku



lub



Edytowanie wiadomości przychodzących

Zwróć uwagę na notatki —> strona 12.

Dzwonienie do nadawcy

Podnieś słuchawkę.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Skrzynka odbiorcza”.

Wprowadź kod.

Połączenie zostanie nawiązane z nadawcą wiadomości.

Usuwanie wiadomości

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wszystkie wiadomości przychodzące zostaną usunięte.

Używanie innego telefonu tak jak swojego, w celu wykonania połączenia

Inni użytkownicy mogą przez pewien czas używać Twojego telefonu, tak jak swojego, w celu wykonania połączenia.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer telefonu innego użytkownika

Wprowadź kod zamka innego użytkownika

Wybierz numer zewnętrzny

Ta funkcja ulega skasowaniu zaraz po zakończeniu rozmowy.

Krok po kroku

Zmiana numeru (po zmianie urządzenia/ zmianie lokalizacji telefonu)

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może przenieść swój numer na każdy, inny telefon.

Ustawienia (np. przyciski programowalne) oraz numer starego telefonu zostają przeniesione do nowego aparatu telefonicznego.

Warunek wstępny: Twój stary i nowy telefon są pierwszymi telefonami przy każdym połączeniu. Telefony są w stanie uśpienia.

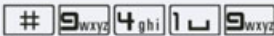
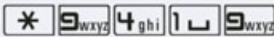
Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź swój własny numer telefonu.

Wprowadź kod (blokada telefonu) —> strona 49. (Nie ma konieczności wprowadzania kodu blokowania telefonu, jeśli nie został ustawiony).

Wprowadź kod.



Użytkownik może podłączyć swój telefon do innego portu i następnie przeprowadzić procedurę.

Informacja o otrzymaniu faksu lub wiadomości na automatycznej sekretarce

Jeśli faks lub automatyczna sekretarka została podłączona do systemu użytkownika, i przycisk „Informacja o otrzymaniu faksu” został zaprogramowany, przycisk zaświeci się kiedy użytkownik otrzyma faks lub wiadomość.

Deaktywacja sygnalizacji

Wciśnij migający przycisk „Serwis faksu”. Dioda LED gaśnie.



Krok po kroku

Resetowanie usług oraz funkcji (usuwanie ustawień telefonu)

Funkcja ponownego uruchamiania dostępna jest dla funkcji, których działanie zostało rozpoczęte. Następujące funkcje zostają usunięte, jeśli wcześniej zostały uaktywnione:

- Przekazywanie wł.
- Wiadomość informacyjna wł.
- Dołączanie dzwonienia wł.
- Grupa poszukiwawcza wyl.
- Ukrycie numeru
- Sygnał połączenia oczekującego wyl.
- Tryb nie przeszkadzać wł.
- Wyłączanie dzwonka wł.
- Wiadomości otrzymane:
- Widok oddzwonień

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.



Wprowadź kod.

Krok po kroku

Aktywowanie funkcji dla innego telefonu

Jeśli ta funkcja została aktywowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może aktywować i deaktywować następujące funkcje dla innych telefonów (wybieranie usługi dla innego telefonu):

- Tryb nie przeszkadzać,
Kod *97/#97 —> strona 44
- Przekazywanie połączeń,
Kod: *11,*12,*13/#1 —> strona 22
- Blokowanie i odblokowanie telefonu,
Kod *66/#66 —> strona 47
- Dołączenie dzwonienia,
Kod: *81/#81—> strona 63
- Połączenie grupowe,
Kod: *85/#85 —> strona 62
- Resetowanie usług i funkcji,
Kod: #0 —> strona 54
- Sterowanie przekaźnikami
Kod: *90/#90 —> strona 60
- Tryb nocny
Kod:*44/#44 —> strona 42
- Przypomnienie czasowe,
Kod: *46/#46 —> strona 50

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



Wprowadź numer abonenta wewnętrznego, telefonu na którym chcesz aktywować daną funkcję.



Wprowadź kod, na przykład: *97 dla funkcji „Nie przeszkadzać” oraz postępuj zgodnie z procedurą, jeśli będzie to konieczne.

Krok po kroku

Używanie funkcji systemu z zewnątrz przy pomocy systemu DISA („direct inward system” czyli system bezpośredniego dostępu do numerów wewnętrznych)

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może używać telefonu zewnętrznego tak, jak stacji wewnętrznej, aby ustawiać wychodzące połączenia zewnętrzne przy pomocy systemu. Użytkownik może także aktywować lub deaktywować następujące funkcje:

- Resetowanie usług i funkcji, Kod #0 —> strona 54
- Przekazywanie połączeń, kod *11, *12, *13, #1 —> strona 22
- Blokowanie i odblokowanie telefonu, kod *66/#66 —> strona 47
- Zapisz swój PIN, kod *93 —> strona 49
- Wyślij wiadomość, kod *68/#68 —> strona 52
- Dołączenie dzwonienia, kod *81/#81 —> strona 63
- Połączenie grupowe, kod *85/#85 —> strona 62
- Ukrycie numeru, kod *86/#86 —> strona 45
- Otwieranie drzwi, kod *61 —> strona 28
- Zwolnienie mechanizmu otwierającego drzwi, kod *89/#89 —> strona 29,
- Sterowanie przekaźnikami, kod *90/#90 —> strona 60
- Nie przeszkadzać, kod *97/#97 —> strona 47
- Dzwonienie przy pomocy szybkiego wybierania numerów, kod *7 —> strona 30
- Wybieranie usług dla innego telefonu, kod *83 —> strona 55

Warunek wstępny: Telefon użytkownika obsługuje system wybierania tonowego (DTMF) lub użytkownik może przełączyć swój telefon na wybieranie tonowe. Telefon nie jest podłączony do systemu.



Należy nawiązać połączenie z systemem. Wpisz numer stacji (należy zapytać personel serwisu).



Zaczekaj na pojawienie się ciągłego sygnału (jeśli jest to konieczne, należy przełączyć telefon na pracę w systemie tonowym) i wprowadź wewnętrzny numer przypisany do ciebie oraz odpowiadający PIN.



Wprowadź kod (kod wymagany jest tylko wtedy, kiedy jest zaprogramowany w systemie).

Krok po kroku

lub



Zaczekaj na sygnał zgłoszenia wpisz kod na przykład *97 dla funkcji „Nie przeszkadzać”. Jeśli jest to konieczne, należy wprowadzić kolejne dane, prosimy także aby odnieść się do przewodnika użytkownika w celu uzyskania informacji dotyczących telefonów pracujących w systemie pulsowym lub DTMF.

Wybierz numer zewnętrzny.



Użytkownik może wykonać tylko jedną funkcję lub nawiązać jedno połączenie wychodzące w danym momencie.

Połączenie zostaje wykasowane jak tylko funkcja zostanie skutecznie aktywowana. W przypadku połączenia typu zewnętrzne-zewnętrzne połączenie zostaje wykasowane jak tylko jeden z rozmówców odłoży słuchawkę.

Krok po kroku

Sterowanie podłączonymi komputerami lub ich programami/usługami telefonicznymi

Jeśli ta funkcja została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu) użytkownik może przy pomocy swojego telefonu sterować podłączonymi komputerami lub uruchomionymi w nich programy, takimi jak usługi hotelowe lub systemy informacyjne.

Warunek wstępny: Połączenie zostało nawiązane.

Wciśnij przycisk „Konsultacja”. Dioda LED miga.

Wprowadź kod.

Wciśnij pokazany przycisk. Lampka miga. Wprowadź kod.

Aby wprowadzić dane, użytkownik jest prowadzony przez podłączony komputer. Jednak w zależności od konfiguracji (należy zapytać personel serwisu) użytkownik musi wprowadzić swoje dane w jeden z podanych sposobów:

Wprowadzanie danych w trybie blokowym (jako cały numer)

Wprowadź dane.

Zakończ wpis.

Wprowadzanie danych w trybie „online”

Wprowadź dane.

Zakończ wpis.



lub



Krok po kroku

Komunikacja z aplikacjami komputerowymi przy pomocy interfejsu CSTA

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może komunikować się z aplikacjami komputerowymi przy pomocy telefonu (CSTA-Computer Supported Telecommunications Applications). Można wysłać informacje do aplikacji i otrzymywać informacje z aplikacji, przy pomocy sygnału dźwiękowego.

Jeśli dostępne:

Wciśnij przycisk „Data I/O” („Dane I/O”).



lub



Wprowadź kod

Wprowadź trzy cyfrowe ID dla aplikacji, którą chcesz kontrolować.

Użyj odpowiednie przyciski, aby komunikować się z aplikacją.

Chwilowe przerywanie komunikacji z aplikacją

Dzwoni telefon. Użytkownik odpowiada.



Dioda LED przycisku „Data I/O” („Dane I/O”) miga: Komunikacja z aplikacją zostaje automatycznie przerwana.

Powrót do komunikacji z aplikacją

Wciśnij migający przycisk „Data I/O” („Dane I/O”). Dioda LED zapala się.



Zakończenie połączenia z aplikacją

Podnieś słuchawkę, a następnie ją odtóż.



Krok po kroku

Sterowanie przekaźnikami (tylko dla HiPath 3000)

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może używać do czterech przekaźników w celu aktywowania/deaktywowania różnych urządzeń (takich jak urządzenie otwierające drzwi).

W zależności od tego, w jaki sposób użytkownik zaprogramuje przekaźniki, mogą one być aktywowane lub deaktywowane manualnie bądź, dzięki odpowiedniej konfiguracji automatycznie (po przekroczeniu maksymalnego limitu czasu).

Aktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź przekaźnik.

Deaktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.

Wprowadź przekaźnik.



Krok po kroku

Radiowy system przywoławczy (nie dotyczy USA, niedostępny dla HiPath 500)

Jeśli radiowy system przywoławczy PSE jest podłączony do systemu użytkownika (należy zapytać personel serwisu), pozwala on na kontaktowanie się z personelem przy pomocy odbiorników kieszonkowych.

Odbiorniki kieszonkowe sygnalizują próbę połączenia telefonicznego, osoba, która odbierze taki sygnał może oddzwonić z najbliższego telefonu.

Przywoływanie

Aby korzystać z usługi przywoływania, należy uaktywnić funkcję dotłączenia dzwonienia —> strona 63, przekazywanie połączeń —> strona 22, lub przekierowanie połączenia do wewnętrznego numeru urządzenia przywoławczego PSE. Żądanie połączenia jest sygnalizowane natychmiast.

Odpowiedz na przywołanie z najbliższego aparatu telefonicznego

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Wprowadź numer własnego telefonu.



Krok po kroku

Używanie funkcji zespołowych

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), twój telefon należy do grupy. Grupa złożona jest z telefonów wewnętrznych z możliwością korzystania z pewnych funkcji.

Aktywowanie/Deaktywowanie połączeń grupowych

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik należy do jednej lub więcej grup abonentów, do których można się dodzwonić poprzez grupę poszukiwawczą lub numery połączenia grupowego. Połączenia przychodzące są sygnalizowane jedno po drugim (= grupa poszukiwawcza), lub jednocześnie (= połączenie grupowe) we wszystkich telefonach należących do grupy, do czasu kiedy jeden z abonentów grupy odbierze połączenie.

Każdy przedstawiciel grupy jest także dostępny pod swoim prywatnym numerem telefonu.

Użytkownik może aktywować oraz deaktywować sygnał dźwiękowy dla grupy poszukiwania, połączenia grupowego. Jeśli dioda LED na programowalnym przycisku „Grupa poszukiwawcza” jest podświetlona oznacza to, że sygnał dźwiękowy został aktywowany dla przynajmniej jednej grupy.

Aktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Jeśli dostępne:

Należy wcisnąć przycisk: „Grupa poszukiwawcza”. Dioda LED zaświeci się.

Wprowadź kod.

Deaktywacja

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Jeśli dostępne:

Należy wcisnąć przycisk: „Grupa poszukiwawcza”. Dioda LED zgaśnie.

Wprowadź kod.



Jeśli wyłączyłeś sygnał dźwiękowy dla grupy, do której należysz, usłyszysz specjalny sygnał wybierania po podniesieniu słuchawki.



Krok po kroku

Przejmowanie połączeń przeznaczonych dla współpracownika

Użytkownik może używać własnego telefonu aby odbierać połączenia przeznaczone dla innych współpracowników należących do grupy, nawet wtedy kiedy prowadzi rozmowę. Aby używać tej usługi, należy skontaktować się z serwisem aby dowiedzieć się, czy grupa odbierająca została skonfigurowana (grupa telefonów w systemie, które mogą przechwyć wywołanie skierowane do innych).

Warunek wstępny: Twój telefon dzwoni przez chwilę.

Podnieś słuchawkę.

Wprowadź kod.

Dołączenie dzwonienia

Połączenia przychodzące do twojego telefonu, mogą być sygnalizowane na maksymalnie pięciu innych telefonach. Pierwszy abonent, który podniesie słuchawkę odbierze połączenie.

Zapisywanie telefonów w grupie dołączenia dzwonienia

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

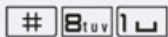
Wprowadź kod.

Wprowadź swój wewnętrzny numer telefonu.

Usuwanie wszystkich telefonów w grupie dołączenia dzwonienia

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod.



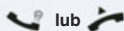
Krok po kroku



lub



lub



lub



Równomierna Dystrybucja połączeń UCD

Jeśli ta usługa została skonfigurowana (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może należeć do grupy abonentów (przedstawicieli), do których połączenia są przekazywane. Połączenie przychodzące jest zawsze przekazywane w pierwszej kolejności do abonenta, który znajdował się w trybie uśpienia najdłużej.

Logowanie się i wylogowywanie się z usługi

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod logowania.

Wprowadź twój numer identyfikacyjny („Agent:”, należy zapytać personel serwisu).

Wprowadź kod wylogowania.

Logowanie się i wylogowywanie się w trakcie pracy

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod „Nie dostępny”.

Wprowadź kod wylogowania „Dostępny”.

Aktywowanie i deaktywowanie czasu pracy

Aby zapewnić wystarczający czas na opracowanie ostatniego połączenia, użytkownik może zażądać/aktywować dodatkowy czas opracowania. W tym przypadku telefon użytkownika jest wyłączony przez zdefiniowany okres czasu lub do momentu ponownego zalogowania się użytkownika.

Jesteś w trakcie połączenia lub zakończyłeś połączenie.

Wprowadź kod „Pracuję”

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod „Nie pracuję”

Krok po kroku



lub



lub



Włączanie i wyłączenie usługi nocnej dla funkcji równomiernej dystrybucji połączeń UCD

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod „Tryb nocny dla UCD wł.”

W zależności od konfiguracji:

Wciśnij pokazany przycisk.

Wprowadź numer telefonu.

Wprowadź kod „Tryb nocny dla UCD wyt.”

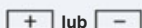
Krok po kroku

Indywidualna konfiguracja telefonu

Dostosowanie ustawień audio

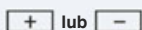
Dostosowanie natężenia dźwięku w trakcie rozmowy

Użytkownik jest w trakcie rozmowy



Zgłośnij lub ściszej. Należy przyciskać przyciski, aż do osiągnięciażądanego natężenia dźwięku.

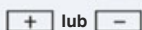
Dostosowanie natężenia dźwięku dzwonka



Należy wcisnąć jeden z przycisków pokazanych w trybie uśpienia.

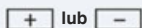


Wciśnij pokazany przycisk



Zgłośnij lub ściszej. Należy przyciskać przyciski, aż do osiągnięciażądanego natężenia dźwięku.

Ustawienie rodzaju dzwonka



Należy wcisnąć jeden z przycisków pokazanych w trybie uśpienia.



Wciśnij pokazany przycisk



Aby ustawić rodzaj dzwonka należy przyciskać przyciski, aż żądany rodzaj dzwonka zostanie ustawiony.

Krok po kroku



Test telefonu

Funkcje telefonu, test

Użytkownik może sprawdzić funkcje telefonu.

Telefon jest w trybie uśpienia —> strona 13.

Wprowadź kod

Jeśli wszystkie funkcje działają prawidłowo:

- Wszystkie diody LED zaświecają się na telefonie, oraz
- Słyszać dźwięk dzwonka.

Rozwiązywanie problemów

Kontakt z serwisem w przypadku problemu

Jeśli problem trwa przez na przykład dłużej niż pięć minut, należy skontaktować się z serwisem.

Jak usuwać usterki

Wciśnięty przycisk nie odpowiada

Sprawdź czy przycisk nie zablokował się.

Telefon nie dzwoni

Sprawdź czy funkcja „Nie przeszkadzać” jest włączona. Jeśli po podniesieniu słuchawki usłyszysz specjalny ton, oznacza to że funkcja jest włączona i należy ją deaktywować —> strona 44.

Nie możesz zadzwonić pod numer zewnętrzny

Sprawdź czy twój telefon nie jest zablokowany. Jeśli po podniesieniu słuchawki usłyszysz specjalny ton, oznacza to że telefon jest zablokowany i należy go odblokować —> strona 47.

Aby naprawić jakiegokolwiek inne problemy

Aby naprawić jakiegokolwiek inne problemy, należy skontaktować się z serwisem. W przypadku, gdy serwis nie jest w stanie rozwiązać problemu, serwis skontaktuje się z działem obsługi klienta.

Jak dbać o swój telefon

- Nigdy nie pozwalaj, aby telefon był narażony na działanie barwiących, tłustych lub żrących środków,
- Należy zawsze używać wilgotnej lub antystatycznej ściereczki, aby wyczyścić telefon. Nigdy nie należy używać suchych ściereczek.
- Jeśli telefon jest bardzo brudny, należy go oczyścić przy użyciu niezręcznego, neutralnego środka czyszczącego zawierającego roztwór mydła taki, jak na przykład płyn do mycia naczyń. Następnie należy usunąć wszystkie pozostałości środka czyszczącego przy użyciu nawilżonej ściereczki (nawilżonej czystą wodą).
- Nigdy nie należy używać płynów czyszczących zawierających alkohol lub detergentów, które mogą uszkodzić elementy plastikowe. Zabronione jest także używanie substancji ścierających.

Indeks

A

Automatyczna sekretarka	53
Odpowiedz na połączenie	29
Automatyczne pukanie	
Zapobieganie i zezwalanie	35
Automatyczne przejęcie linii	17
Automatyczne nawiązanie połączenia	32
Automatyczne połączenie przy użyciu sufiksu	30

B

Blokowanie wszystkich telefonów	48
Blokowanie/odblokowanie	47

C

Centralna blokada telefonu	48
Czyszczenie telefonu	68
Czas pracy	64

D

Dołączenie się trzeciego uczestnika do trwającej rozmowy	41, 45
Drugie połączenie w trakcie rozmowy	20
Dbanie o telefon	68
DISA	56
Dystrybucja połączeń	64
Domofon	28
Dzwonek, sygnał	66
Dzwonek, głośność	66
Dołączenie dzwonienia	63
Drugie połączenie, akceptowanie	34
Drugi poziom	18

E

Części telefonu	10
-----------------------	----

F

Faks, szczegóły	53
Funkcje	
Aktywowanie/deaktywowanie dla innego telefonu	55
Resetowanie (ponowne uruchamianie) ..	54
Używanie z zewnątrz	56
Funkcje, uruchamianie	13
Funkcja przenoszenie numeru	53
Funkcja przeniesienia z telefonem	53
Funkcje telefonu, testowanie	67

G

Grupa poszukiwawcza	62
---------------------------	----

H

Hotline	32
Hotline opóźniona	32

I

Informacje ogólne	8
Informacje	2

J

K	
Komunikat	31
Konferencja	20
Konsultacja	20
Kod zewnętrzny	17
Klawisze funkcyjne	11
Konferencja z udziałem trzech osób	20

L

Lokalizacja telefonu	3
----------------------------	---

M

Monitorowanie pomieszczenia	46
Monitorowanie w ciszy bez sygnału	45

N

Nawiązywanie połączenia dla innego telefonu/pomoc w wybieraniu	33
Natężenie dźwięku połączenia	15, 66
Nie przeszkadzać	44
Nawiązywanie połączeń zewnętrznych	17
Nawiązywanie połączeń z telefonem komórkowym	52
Nawiązywanie połączeń miejskich	17
Numer identyfikacji osobistej	49
Natężenie dźwięku	15, 66
Nagrywanie	39
Numer abonenta	
Przypisywanie numeru	32
Wyłączanie wyświetlania	45
Ukrywanie numeru	45
Natężenie dźwięku	
Przyciski	11

O

Oddzwanianie, złożenie żądania oddzwonienia gdy linia jest zajęta	26
Oddzwanianie (do ostatnich trzech numerów)	18
Otwieranie drzwi	29
Odpowiedz w systemie głośnomówiącym	27
Otwieranie drzwi Przy pomocy kodu	28
Odpowiedz na połączenie	27, 63

P

Połączenia	
Nagrywanie	39
Połączenia oczekujące	64
Przełączniki	60
Przedstawiciel	64
Przypisywanie numeru DID	32
Przyciski audio	11
Połączenie automatyczne	32
Połączenie przy pomocy głośnika	31
Połączenie	
Akceptowanie	15
Odbieranie połączenia z automatycznej sekretarki	29
Przejmowanie połączeń, grupa	63
Odpowiadanie	15
Dystrybucja	64
Przekazywanie	22
Zawieszanie	36
W grupie, poza grupą	27
Odrzucanie połączenia	19, 28
Podejmowanie poł. po zawieszeniu	35, 36
Przekazywanie	21
Połączenie dyskretne	32
Połączenia grupowe	62
Przypisywanie opłat za połączenia	43
Przekazywanie połączenia	22
MSN w CO	25
MSN (Wielokrotny numer abonenta)	25
Przekazywanie MSN w CO	25
Przycisk przekazywania	23
Połączenie oczekujące	41
Akceptowanie	34
Zezwalanie	35
Zapobieganie	35
Połączenie oczekujące „pukanie” Dźwięk wyłączony	35
Połączenie oczekujące wł./wyt.	35
Połączenie oczekujące sygnał wł./wyt.	35

Połączenia

Połączenia wewnętrzne/zewnętrzne	17
Połączenie przy odłożonej słuchawce	17
Przy pomocy przycisku DSS	18
Przy pomocy szybkiego wybierania	33
Pomoc połączenia	
Szyna SO	66
Przypominanie czasowe	50
Przypominanie czasowe, odpowiadanie	50
Przełącz/połącz	20
PIN	49
dla telefonu	47
PIN, zapisanie	49
Programowanie swojego telefonu	66
Projekty	43
Projekt, kod projektu, kod konta	43
Przywoływanie radiowe	61
Przypominanie	40
Przełączanie poziomów „Shift”	18
Przycisk Shift	18
Połączenie śledzone	47
Przekazywanie połączeń	21

R

Rozmowa otwarta	16
Rozwiązywanie problemów	68
Resetowanie (ponowne uruchamianie) funkcji	54
Resetowanie (ponowne uruchamianie) usług	54
Resetowanie usług oraz funkcji	54
Równomierna dystrybucja połączeń	64
Rodzaje przekazywania połączeń	22

S

Szybkie wybieranie	
Wybieranie	30
Zapisywanie numeru szybkiego wybierania	31
Wybieranie przy pomocy sufiksu	30
System	30
Sterowanie przełącznikami	60
System bezpośredniego dostępu do numerów wewnętrznych DISA	56
Szczegóły dotyczące faksu	53
Skrzynka odbiorcza	52
Specjalny sygnał wybierania	12, 44
Sygnał Flasz do linii miejskiej	40

T

Tryb nocny	42
Telefon	

Jak dbać o telefon	68	X
Czyszczenie	68	
Blokowanie innego telefonu	48	Y
Blokowanie/odblokowanie centralne	48	
Obsługa telefonu	13	Z
Test telefonu	67	
Używanie innego telefonu, tak jak swojego	52	Znak CE
Test	67	Zmiana numeru
Telefon		Zmiana telefonu
Blokowanie	47	Zasady obsługi
Blokowanie/odblokowanie	47	Zawieszanie połączenia
Ustawienia	66	Zmiana lokalizacji telefonu
Telefon chwilowy	52	
Testowanie telefonu	67	
Tekst		
Odpowiadanie	52	
Otrzymywanie	52	
U		
Ukrycie numeru	45	
Ustawienia telefonu	66	
Usługi telefoniczne	58	
W		
Wybieranie usługi dla innego telefonu	55	
Wybieranie tonowe	38	
Wybieranie tonowe (wybieranie DTMF)	38	
Wybieranie		
Wewnętrzne/zewnętrzne połączenia	17	
Wybieranie przy odłożonej słuchawce ...	17	
Wybieranie przyciskami DSS	18	
Ważne informacje	3	
Wyświetlacz LED		
Przyciski bezpośredniego wyboru stacji	12	
Klawisze funkcyjne	12	
Wadliwe działanie	68	
Wiadomości		
Odpowiadanie	52	
Usuwanie/wyświetlanie	52	
Otrzymywanie	52	
Wysyłanie	51	
Wielokrotny numer abonenta MSNA		
Przekazywanie	25	
Wybieranie tonowe DTMF (sygnały dwutonowe wieloczęstotliwościowe)	38	
Wiadomość tekstowa		
Usuwanie/wyświetlanie	51	
Wysyłanie	51	
Wsparcie dla użytkownika	8	

Przegląd funkcji i kodów

Poniższa tabela przedstawia wszystkie dostępne funkcje. Jeśli telefon został skonfigurowany w odpowiedni sposób (należy zapytać personel serwisu), użytkownik może aktywować zaprezentowane funkcje, wprowadzając kod lub przyciskając klawisz funkcyjny.

Funkcje	Działanie krok po kroku						
Odebranie rozmowy	<table border="0"> <tr> <td>Poza grupą</td> <td> * 5 jkl 9 wxyd </td> <td>numer wewnętrzny</td> </tr> <tr> <td>W grupie</td> <td> * 5 jkl 7 pqrs</td> <td></td> </tr> </table>	Poza grupą	* 5 jkl 9 wxyd	numer wewnętrzny	W grupie	* 5 jkl 7 pqrs	
Poza grupą	* 5 jkl 9 wxyd	numer wewnętrzny					
W grupie	* 5 jkl 7 pqrs						
Akceptacja wstrzymanego połączenia	* 6 mno 3 def	numer miejski					
Dostosowanie sygnału dzwonka	(lub) 2 abc lub						
Odbiór połączenia							
Odbiór przywołania (nie dostępne dla USA oraz HiPath 500)	* 5 jkl 9 wxyd	numer wewnętrzny					
Przypisywanie numeru abonenta (nie dostępne dla USA)	* 4 ghi 1 u MSNA	zewnętrzny					
Nawiązywanie połączenia dla innego telefonu	* 6 mno 7 pqrs	numer wewnętrzny numer abonenta					
Wybieranie usług dla innego telefonu	* 8 tuv 3 def	numer wewnętrzny kod					
Dołączenie się trzeciego użytkownika do rozmowy	Abonent zajęty „Konsultacja” * 6 mno 2 abc						
Przypisywanie opłat za połączenia/kod konta	* 6 mno 0 + Kod projektu (jeśli konieczne) numer zewnętrzny						
Przekazywanie połączeń wt.	<table border="0"> <tr> <td>* 1 u 1 u </td> <td>numer abonenta </td> </tr> <tr> <td>* 1 u 2 abc </td> <td>numer abonenta </td> </tr> <tr> <td>* 1 u 3 def </td> <td>numer abonenta </td> </tr> </table>	* 1 u 1 u	numer abonenta	* 1 u 2 abc	numer abonenta	* 1 u 3 def	numer abonenta
* 1 u 1 u	numer abonenta						
* 1 u 2 abc	numer abonenta						
* 1 u 3 def	numer abonenta						
Przekazywanie połączeń wyl.	1 u						
CFNR wł.	* 4 ghi 9 wxyd 5 jkl	numer abonenta					
CFNR wyl.	4 ghi 9 wxyd 5 jkl						
W sieci wł.	<table border="0"> <tr> <td>* 6 mno 4 ghi 1 u </td> <td>numer zewnętrzny </td> </tr> <tr> <td>* 6 mno 4 ghi 2 abc </td> <td>numer zewnętrzny </td> </tr> <tr> <td>* 6 mno 4 ghi 3 def </td> <td>numer zewnętrzny </td> </tr> </table>	* 6 mno 4 ghi 1 u	numer zewnętrzny	* 6 mno 4 ghi 2 abc	numer zewnętrzny	* 6 mno 4 ghi 3 def	numer zewnętrzny
* 6 mno 4 ghi 1 u	numer zewnętrzny						
* 6 mno 4 ghi 2 abc	numer zewnętrzny						
* 6 mno 4 ghi 3 def	numer zewnętrzny						
W sieci wyl.	<table border="0"> <tr> <td> 6 mno 4 ghi 1 u </td> </tr> <tr> <td> 6 mno 4 ghi 2 abc </td> </tr> <tr> <td> 6 mno 4 ghi 3 def </td> </tr> </table>	6 mno 4 ghi 1 u	6 mno 4 ghi 2 abc	6 mno 4 ghi 3 def			
6 mno 4 ghi 1 u							
6 mno 4 ghi 2 abc							
6 mno 4 ghi 3 def							
















































Funkcje		Działanie krok po kroku
Połączenie	zawieszono	„Konsultacja” * (...)
	odwieszono	# (...)
Żądanie odzwonienia	zapisz	„Oddzwonienie”
	Usuń	#
	Odbierz połączenie	
Zmiana głośności dzwonięcia		+ lub -
Zmiana numeru		* własny numer kod #
Konferencja:	rozpoczęcie	numer abonenta „Konsultacja” numer abonenta „Konsultacja” *
	rozmówca nie odpowiada, kontynuacja pierwszego połączenia	(1x lub 2x) „Konsultacja”
	dodanie rozmowy, maks. 5	„Konsultacja” * itd.
	opuszczenie konferencji	
	zakończenie	„Konsultacja” #
	Usuwanie uczestnika centralnego biura ISDN z konferencji	„Konsultacja” *
Konsultacja		„Konsultacja” numer abonenta
	zakończenie, powrót do pierwszego rozmówcy	(1x lub 2x) „Konsultacja”
	przełącz/połącz	„Konsultacja” *
	rozpoczęcie konferencji z udziałem trzech osób	„Konsultacja” *
	połącz osobę dzwoniącą	
Sterowanie przełącznikami (tylko dla HiPath 3000)	wł.	* ...
	wył.	# ...

Przegląd funkcji i kodów

Funkcje	Działanie krok po kroku
Dane I/O usługa	kod
Odbiór bezpośredni	
Połączenie dyskretne (nie dostępne dla HiPath 500)	numer wewnętrzny
Nie przeszkadzać	wł. wył.
Otwieranie drzwi:	połączenie z domofonu lub po 30 sek. numer wewnętrzny
	otwórz drzwi numer wewnętrzny
	aktywne z dzwonkiem numer wewnętrzny + kod
	aktywne bez dzwonka numer wewnętrzny + kod
	blokada numer wewnętrzny
Wybieranie przy pomocy sufiksu DTMF/wybieranie tonów	
Zakończenie połączenia	lub
Połączenie grupowe: Opuść	 lub lub grupa
	Dołącz lub lub grupa
Hotline	
Wykonywanie połączeń	numer abonenta
Wiadomości: Wysyłanie	numer wewnętrzny
	Usuń (wysłane)
	Zadzwoń do nadawcy lub „Skrzynka odbiorcza”
	Usuń (otrzymane)

Funkcje		Działanie krok po kroku
Mikrofon	Deaktywacja	„Mikrofon”
	Aktywacja	„Mikrofon”
Tryb nocny:	Chwilowy – wł.	numer wewnętrzny
	Standardowy – wł.	
	Wyłączona	
Telefon:	Blokada	kod
	Odblokowanie	kod
	Blokada centralna	numer wewnętrzny
	Odblokowanie centralne	numer wewnętrzny
Test telefonu		
Nagrywanie rozmowy	„Konsultacja”	
Oddzwanianie do ostatnich połączeń	„Oddzwanianie”	
Odrzucanie połączeń	„Zwolnij”	
Resetowanie usług		
Dołączenie dzwonienia Wl.		numer wewnętrzny
	Wyl.	
Monitorowanie pomieszczenia		
	Wyl.	
	monitorowane	numer wewnętrzny
Zapisanie numeru PIN	stary kod 2 x nowy kod	

Przegląd funkcji i kodów

Funkcje	Działanie krok po kroku
Drugie połączenie:	Zakończ pierwsze połączenie, rozpocznij drugie 
Połączenie oczekujące	„Konsultacja” * 5 ki 5 ki 
Zakończ, powrót do pierwszego	(1x lub 2x)  „Konsultacja” 
Zapobieganie automatycznemu pukaniu	# 4 ghi 9 wxyz 0+ 
Zezwolenie na automatyczne pukanie	* 4 ghi 9 wxyz 0+ 
Dźwięk pukania wł.	# 8 tuv 7 pqrs 
Dźwięk pukania wyl.	* 8 tuv 7 pqrs 
Ciche monitorowanie (nie dostępne dla HiPath 500)	 * 9 wxyz 4 ghi 4 ghi  numer wewnętrzny
Połączenie za pomocą interkomu	 * 8 tuv 0+  numer wewnętrzny 
Szybkie wybieranie: system, wybieranie	  „Szybkie wybieranie”  (000...999) lub  * 7 pqrs  (000...999)
abonent, wybieranie	  „Szybkie wybieranie”  (*0...*9) lub  * 7 pqrs  (*0...*9)
abonent, zapis	* 9 wxyz 2 abc * 0...9  numer zewnętrzny 
Ukrycie numeru:	Wł.  * 8 tuv 6 mno  Wyl.  # 8 tuv 6 mno 
Usługi telefoniczne	  „Konsultacja” * 4 ghi 2 abc 
Przypomnienie czasowe: Zapisz	* 4 ghi 6 mno  (czas np. 0905) 
Usuń przypomnienie	# 4 ghi 6 mno 
Odpowiedz na przypomnienie	 
Połączenie śledzone (nie dostępne dla USA)	  „Konsultacja” * 8 tuv 4 ghi
Przekazanie połączenia:	  „Konsultacja”  numer abonenta 
Po ogłoszeniu połączenia w grupie z pomocą interkomu	  „Konsultacja” * 8 tuv 0+  grupa 

Funkcje	Działanie krok po kroku
Sygnał fłasz (nie dostępne dla HiPath 500)	  „Konsultacja”    
Równomierna dystrybucja połączeń: początku pracy	     kod 
Wylogowanie na początku pracy	    
Wylogowanie się z pracy	    
Zalogowanie się w pracy	    
Czas pracy wł.	 lub      
Czas pracy wyl.	    
Usługa nocna wł.	     
Usługa nocna wyl.	    
Wykorzystanie skrzynki odbiorczej	      lub    „Skrzynka odbiorcza”
Używanie telefonu, tak jak swojego	     numer wewnętrzny  kod 

Copyright © Unify Sp. z o.o. ul. Żupnicza 11, 03-821 Warszawa

Numer: A31003-S2000-U109-2-7619

Informacje zamieszczone w tym dokumencie stanowią ogólny opis lub charakterystykę produktów i nie zawsze odzwierciedlają pełne właściwości produktów. Publikowane informacje mogą ulec zmianie w związku z modernizacją produktów. Producent będzie zobowiązany do zapewnienia odpowiednich właściwości produktów jeśli zostało to zawarte w warunkach kontraktu.

Dostępność i specyfikacje techniczne produktów mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Znaki towarowe wykorzystane w tym dokumencie są własnością firmy Unify lub innych firm.

UNIFY Harmonize
your enterprise

www.unify.com