

DGT 3490 LX

Cyfrowy aparat systemowy



Obsługa łączności telefonicznej na stanowisku telefonistki/awizo, dyspozytora oraz w układzie sekretarsko-dyrektorskim

Gorące linie, kolejkowanie połączeń, obsługa konferencji

Przystawki rozszerzające

Uchylny wyświetlacz wysokiej rozdzielczości

Interfejs USB

Menu w języku polskim

Cyfrowy aparat DGT 3490 LX jest wielofunkcyjnym, nowoczesnym terminalem systemowym, dedykowanym do pracy z Serwerem Telekomunikacyjnym DGT-IPnova i systemami DGT Millenium na bazie styku Upn.

Aparat posiada monochromatyczny wyświetlacz wysokiej rozdzielczości z możliwością regulacji kąta nachylenia oraz podświetlenia. Zespół zdefiniowanych klawiszy funkcyjnych, klawiszy kontekstowych oraz grupa klawiszy programowalnych usprawnia obsługę terminala i pozwala na dostosowanie jego funkcjonalności do potrzeb najbardziej wymagających użytkowników.

Wraz z aparatem oferowane są przystawki z dodatkowymi przyciskami programowalnymi, umożliwiające jego funkcjonowanie jako aparat awizo, pulpit dyspozytorski czy pracę w układzie sekretarsko-dyrektorskim. Aparat ponadto posiada możliwość pracy w trybie głośnomówiącym oraz możliwość dołączenia zestawu nagłownego.

Aparat pozwala na realizację wszystkich funkcji systemowych realizowanych przez Serwer Telekomunikacyjny DGT-IPnova, w tym między innymi obsługę klawiszy gorących linii, kolejkowanie połączeń, zarządzanie połączeniami konferencyjnymi, rozgłaszanie (paging) oraz przesyłanie krótkich wiadomości tekstowych.

Najważniejsze elementy funkcjonalne aparatów DGT 3490 LX

- praca na styku Upn
- monochromatyczny wyświetlacz graficzny
- wbudowany głośnik i mikrofon zestawu głośnomówiącego
- możliwość dołączenia zestawu nagłownego
- możliwość dołączenia do 2 przystawek z klawiszami programowalnymi (40 dodatkowych przycisków każda)
- zespół klawiszy funkcyjnych i klawiszy programowalnych
- złącze USB – możliwość obsługi funkcjonalności CTI
- obsługa funkcji systemowych

Wybrane funkcje systemowe

- obsługa gorących linii – prezentacja stanu, szybkie wybieranie, wejście na 3-ego
- kolejkowanie połączeń
- przekazywanie połączeń
- przekazywanie połączeń ze zwrotem
- biuro zleceń
- zestawianie połączeń konferencyjnych w różnych trybach
- przekazywanie atrybutów konferencji na inny aparat telefoniczny
- realizacja połączeń uprzywilejowanych włączając wejście na trzeciego i związane operacje (wycofanie, rozłączenie, odrzucenie, konsultacja),
- zawieszanie połączenia
- odrzucenie połączenia
- automatyczne zestawienie połączenia do abonenta uprzednio zajętego
- przesyłanie wiadomości tekstowych
- grupowe rozgłaszanie w trybie głośnomówiącym
- blokada operatorska aparatu
- historia połączeń – odebranych nieodebranych i wybieranych
- wbudowana, lokalna książka telefoniczna
- dostęp do Centralnej Książki Telefonicznej (LDAP)
- szybki dostęp do poczty głosowej (sygnalizacja MWI + dedykowany przycisk)
- prezentacja na wyświetlaczu aktualnej daty i czasu

Wyświetlacz i wskaźniki

- monochromatyczny wyświetlacz LCD z możliwością regulacji kąta pochylenia
- dioda LED – sygnalizacja połączenia, MWI (wiadomości oczekujące), braku usługi
- obsługa wygaszaczy ekranu,
- menu w polskiej, angielskiej i rosyjskiej wersji językowej

Przyciski funkcyjne

- regulacja głośności toru akustycznego
- 5 klawiszy kontekstowych powiązanych z wyświetlaczem
- 4 przyciski nawigacyjne wraz z klawiszem potwierdzenia
- 8 predefiniowanych przycisków:
 - wyciszenie/aktywacja mikrofonu (mute)
 - zawieszenie połączenia (hold)
 - zakończenie połączenia
 - połączenie konferencyjne
 - przekazanie rozmowy (call transfer)
 - powtórzenie numeru (redial)
 - przełączenie na tryb głośnomówiący
 - połączenie z pocztą głosową
- 10 przycisków programowalnych – do realizacji funkcji m.in. gorące linie, zestawianie konferencji, wejście na trzeciego, obsługa kolejki i innych

Interfejsy

- interfejs systemowy Upn
- złącze USB
- złącze zestawu nagłownego
- złącze do przystawek rozszerzających
- złącze do podłączenia rejestratora

Zarządzanie

- centralne z poziomu systemu konfiguracji Serwera DGT-IPnova

Bezpieczeństwo

- możliwość zdefiniowania hasła użytkownika

Zasilanie

- zasilanie bezpośrednio ze styku Upn lub z lokalnego zasilacza
- w przypadku dołączenia 2 przystawek konieczność użycia zasilacza lokalnego

Funkcje i parametry techniczne

