

Zwiększona kontrola połączeń i elastyczność

- 38 przycisków każdy z dwukolorową diodą LED
- Do 6 modułów równocześnie (228 przycisków)
- Wsparcie BLF/BLA, szybkie wybieranie, przekierowanie rozmów itd.



Moduł sekretarski EXP38 został zaprojektowany dla wzmocnienia i zwiększenia elastyczności zaawansowanych telefonów IP SIP-T26P i SIP-T28P. EXP38 wyposażono w 38 przycisków szybkiego dostępu z dwukolorowymi diodami LED. Zastosowanie diod pozwala na łatwe zidentyfikowanie aktywnych funkcji. Moduł jest podłączany do telefonu przy użyciu kabla ze złączami RJ12. Każdemu z programowalnych przycisków można przypisać taką funkcję jak szybkie wybieranie, BLF/BLA, interkom, przekierowanie, transfer, wstrzymanie, parkowanie, przejmowanie czy przywracanie rozmów i wiele innych. Jednocześnie można podłączyć do 6 modułów sekretarskich EXP38.

Yealink EXP38 jest idealnym narzędziem w zarządzaniu i monitorowaniu dużych ilości równoczesnych połączeń.

Główne funkcje

- 38 przycisków z dwukolorowymi diodami LED.
- Obsługa do 6 modułów jednocześnie.
- Dwukolorowe diody LED
- Wsparcie BLF.
- BLA
- Możliwość przypisania takich funkcji jak:
Szybkie wybieranie, interkom, wstrzymanie, DND.
- Współpraca z modelami SIP-T26P i SIP-T28P.
- Do dwóch modułów zasilanych przez telefon.

Właściwości fizyczne

- 2 porty RJ12 (6p6c)
- Zasilanie: AC 100~240V i DC 5V/1.2A
- Waga: 255g
- Wymiary: 132x143x42mm
- Dopuszczalna wilgotność :
10~95%
- Temperatura przechowywania:
max 60°C

Łatwa instalacja

