

M200 SC

Base DECT compatta a singola cella



M200 SC



Caratteristiche principali

- Supporta fino a 6 cordless
- Supporta fino a 4 chiamate simultanee
- Tasto di localizzazione cordless
- Alimentazione tramite cavo e PoE
- Compatibile con GAP



Elenco telefonico



Power over Ethernet



IPv6 & IPv4



OpenVPN



Sicurezza (TLS & SRTP)



Compatibile con GAP



Aggiornamento OTA

La base M200 SC offre tutto ciò che serve per realizzare una soluzione telefonica DECT economica ma al tempo stesso scalabile e con elevate prestazioni. Questa moderna base DECT non garantisce solamente un'ottima copertura, ma anche svariate funzioni telefoniche, come l'accesso diretto alla rubrica aziendale e un'eccellente qualità audio HD.

Le sue prestanti capacità consentono di collegare fino a sei cordless a cella singola (SC) di Snom alla base M200 SC. Inoltre, la M200 SC supporta fino a sei diverse identità SIP e quattro chiamate simultanee.

Per semplificare l'integrazione, la base M200 può essere alimentata comodamente tramite Power over Ethernet (PoE). La base M200 SC è inoltre in grado di fornire ai cordless collegati aggiornamenti software via etere.

Hardware

- Connessione di rete: 10/100 BASE-T
- Alimentazione tramite cavo o PoE (Classe 2)
- Tasto per la localizzazione dei cordless
- Tasto reset
- LED di stato
- Possibilità di montaggio a muro

Funzioni

- Fino a 6 account SIP (utilizzati in comune oppure individualmente per cordless)
- Fino a 4 chiamate simultanee
- Compatibile con dispositivi GAP
- Aggiornamento software cordless via etere
- Portata fino a 50 m in ambienti chiusi
- Rubrica locale e centralizzata
- Fino a 200 voci nella rubrica vocale
- Importazione/esportazione rubrica
- Fino a 200 voci negli elenchi chiamate
- Funzione interfono
- Conferenze a tre vie per base
- Riconoscimento numero chiamante
- Piano delle chiamate
- Messa in attesa chiamate
- Inoltro chiamate
- Deviazione chiamate
- Non disturbare (DND)

Interoperabilità

- Broadsoft® BroadWorks
- Piattaforme basate su Asterisk
- Reti Metaswitch
- Genband™

Audio

- Codecs:
 - G.711 a-law, u-law
 - G.722
 - G.726
 - G.729
 - iLBC

Installazione

- Configurazione tramite interfaccia web (Admin e Utente)

- Provisioning :
 - G.711 a-law, u-law
 - DHCP Options 66/159/160
 - Plug & Play
 - Snom redirection service
 - TR-69

Protocolli

- SIP (RFC3261)
- HTTP/HTTPS/TFTP/FTP
- DHCP, NTP, SNTP, STUN, VLAN
- RTP/SRTP
- IPv4/IPv6
- LDAP

Sicurezza

- Transport Layer Security (TLS)
- File di provisioning con codifica AES
- OpenVPN
- 802.1x
- 802.1pq
- LLDP-MED
- Interfaccia web protetta da password
- Codifica DECT

Specifiche

- Dimensioni: ca. 116 x 42.4 x 151 mm
- Tensione in entrata: 5V DC
- Condizioni ambientali:
 - Operativo: da -5°C a 45°C
 - Non operativo: da -5°C a 60°C
 - Umidità: fino a 95% (senza condensa)
- Contenuto della confezione:
 - Base
 - Cavo di rete
 - Guida rapida
- Colore: Nero
- Garanzia del produttore: 2 anni
- Codice prodotto:
 - 00004359 Snom M200 SC
 - 00004365 Snom M215 SC EU

Conformità

- CE
- IEC 60950

Codici prodotto dei dispositivi compatibili

· Snom M15SC Handset EU: 00004363

Codici prodotto degli accessori

00004373 Alimentatore con clip EU per Snom M200SC/M215SC EU

00004374 Alimentatore con clip UK per Snom M200SC/M215SC UK

00004325 Adattatore A6 con clip EU