

M55 SCE



Compatibile multicella



Shared Call Emulation (SCE)²



Bluetooth



Lunga durata



Aggiornamento OTA



Clip per cintura

M55 SCE - Cordless Dect professionale

Progettato per ambienti SMB scalabili, l'M55 SCE colpisce per il design e la robustezza. Il grande display a colori da 2,4" assicura una visualizzazione chiara e ben organizzata dell'interfaccia utente. Tutte le impostazioni possono essere effettuate centralmente tramite la stazione base M500 SCE utilizzando il provisioning zero-touch, gli aggiornamenti software vengono eseguiti over-the-air. Funzionalità del PBX come il monitoraggio della linea, la risposta alla chiamata, la messa in attesa

programmate in modo molto efficiente sul display a 6 linee e sui tasti funzione. I gruppi di chiamata e interfono possono anche essere composti premendo un pulsante. La potente batteria da 1500 mAh consente fino a 12 ore di conversazione in qualità audio HD. Oltre alle cuffie cablate, sono supportate anche le cuffie Bluetooth.

Specifiche tecniche

Nozioni di base

- Colore: nero
- Scocca antibatterica
- Product number
 - M55 SCE | Portatile DECT | UE | PN 00004629

Dimensioni e peso

- Dimensioni (L x L x P, ca.)
 - 188 mm x 55 mm x 35 mm con clip per la cintura
- Peso (circa)
 - 188 g con batteria e clip per la cintura

Display e indicatori

- Display
 - TFT display a cristalli liquidi (LCD), retroilluminato
 - Dimensione del display 2,4" (diagonale)
 - Risoluzione 240 x 320 pixel
- 9 indicatori LED
 - 1 LED rosso per indicare la presenza di chiamate perse / nuovi messaggi vocali
 - 6 LEDs a doppio colore (rosso / verde) per l'indicazione del tasto funzione
 - 1 LED rosso per l'indicazione del tasto audio
 - 1 LED rosso sulla base di ricarica per l'indicatore di carica

Tastiera e tasti funzione

- 31 tasti fisici totali
- Tastierino telefonico standard ITU: 12 con tasto asterisco e cancelletto, retroilluminato
- Tasto di navigazione a 5 direzioni
- 3 tasti funzione sensibili al contesto
- Tasti funzione programmabili
 - 6 tasti con LED bicolore
 - Funzioni: Linea, Tasto linea², Composizione rapida, Monitoraggio dello stato di occupato¹, Zona di annuncio al pubblico¹, Rubrica
- 3 tasti audio dedicati
 - Vivavoce (con LED rosso), Volume + / - (sul lato)
- 2 tasti funzione dedicati
 - Sgancio, Pagina (sul lato)
- Caratteristiche correlate
 - Blocco tasti

Dispositivi e funzionalità audio

- Connettività della cuffia
 - Cuffia cablata con Jack da 3,5 mm
 - Cuffia BT tramite Bluetooth integrato
- Portatile
 - Hearing aid compatible (HAC)

Interfacce e connessioni

- Base di ricarica opzioni di alimentazione
 - Alimentazione USB 5 V / 1 A (porta USB-A / cavo)
 - Adattatore di alimentazione: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V CC / 2 A
- Opzioni di alimentazione
 - Batteria: 3,7 V / 1.100 mAh / 5,55 W (litio-ione), fino a 240 h di autonomia in standby, fino a 19 h di autonomia in conversazione a banda ristretta, fino a 12 h autonomia in conversazione a banda larga
- Interfacce cablate
 - Mini-jack femmina 3,5 mm per cuffie con cavo
- Interfacce wireless
 - Bluetooth
 - DECT

Supporto rubrica e funzioni chiamate

- Supporto rubrica
 - Rubrica locale fino a 200 voci
 - LDAP (rubrica centralizzata sul server)¹
 - Rubrica centralizzata sulla base fino a 500 voci condivise¹
 - Supporto rubrica XML¹
- Caratteristiche della chiamata in uscita
 - Composizione rapida tramite tasti funzione
 - Ricomposizione
 - Riconoscimento ID chiamante (CLIP)
 - Intercom¹
 - Annuncio al pubblico¹
- Caratteristiche della chiamata in arrivo
 - Avviso di chiamata
 - Accettazione automatica delle chiamate
 - Deviazione di chiamata
- Caratteristiche della chiamata connessa
 - Messa in attesa
 - Trasferimento cieco della chiamata
 - Transferimento con attesa
 - 3-way conferenza locale
 - Interruzione delle chiamate¹
 - Parcheggio e ripresa della chiamate²
- Caratteristiche correlate
 - Cronologia delle chiamate: tutte le chiamate, chiamate perse, ricevute e in uscita
 - Shared Call Emulation (SCE)²
 - Busy Lamp Field (BLF)¹
 - Pickup delle chiamate²
 - Zona di annuncio al pubblico¹ / Gruppi citofonici¹
 - Notifica di messaggio in attesa
 - Notifica delle chiamate perse

Specifiche tecniche

Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT
 - Autenticazione/codifica fra base e telefono
 - Handover e roaming della chiamata senza interruzioni via sincronizzazione DECT
 - Audio a banda larga
- Banda di frequenza
 - Europa: 1.880 - 1.900 MHz
- Potenza di uscita
 - Europa: meno di 250 mW
- Copertura
 - Fino a 50 m di copertura all'interno / 300 m portata all'aperto
- Caratteristiche correlate
 - Aggiornamento del software over the air (SUOTA) ¹
 - Registrazione automatica quando non registrato
 - Sincronizzazione data e ora dalla base

Tecnologie di rete

- Bluetooth
 - Profilo auricolare (HSP)
 - Range ambiente chiuso 10 m

¹ Funzione disponibile solo se accoppiata a M500 SCE

² Emulazione chiamata condivisa: l'esclusiva funzione di emulazione PBX di Snom per linea, attesa/ripresa e risposta alla chiamata

Panoramica della serie



M500 SCE



M55 SCE



M58 SCE

Interfacce utente e configurazione

- Configurazione tramite interfaccia utente del telefono (PUI)
 - Lingue: Inglese, Francese, Spagnolo, Italiano, Tedesco, Olandese, Greco, Russo

Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente operativa: 0 °C a 40 °C

Contenuto della confezione

- M55 SCE unità
- Batteria
- Base di ricarica
- Adattatore di alimentazione
- Guida all'installazione rapida (QIG)

Accessori

- 00004628 | M500 SCE | Stazione base multicella DECT | bianco | UE e UK
- 00004635 | M55 SCE / M58 SCE PSU | UE
- 00004636 | M55 SCE / M58 SCE PSU | UK

Disclaimer

Per ulteriori informazioni sul prodotto visita: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Omologazioni](#) | [Informazioni di garanzia](#)

© 2022 Snom Technology GmbH. Tutti i diritti riservati.

Snom è un marchio registrato di Snom Technology GmbH in Europa, USA, Giappone, Cina e altre regioni o Paesi. Ove non espressamente indicato, tutti i marchi presenti in questo documento sono marchi registrati di Snom Technology GmbH, in special modo i nomi dei prodotti. Tutti gli altri nomi di prodotti o aziende sono marchi dei rispettivi proprietari. Le Schede tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Non si accettano reclami per eventuali errori di stampa.