

M30



Compatibile multicella



Tastierino retroilluminato



Lunga durata



Rubrica



Aggiornamento OTA



Clip per cintura

M30 - Il nuovo cordless Snom per ambiente multicella con funzionalità avanzate

Lo Snom M30 è dotato di un ampio display a colori, combina una qualità audio cristallina con funzionalità di chiamata essenziali e funzioni aziendali tipiche come l'attesa o l'inoltro. La sua potente batteria consente fino a 22 ore di conversazione o fino a due settimane in stand-by: in questo modo non perderai nemmeno una chiamata! Lo Snom M30 è dotato di quattro tasti aggiuntivi

facilmente configurabili per la composizione rapida dei numeri chiamati più di frequente, il tutto con il semplice tocco del tasto. È inoltre possibile programmare utili collegamenti alle funzioni utilizzate più spesso, ad esempio suonerie, messaggi ricevuti o messaggi inviati. Una stazione base M400 può gestire dieci chiamate in contemporanea e registrare fino a venti M30.

Specifiche tecniche

Nozioni di base

- Colore nero
- Resistente ad una caduta fino a 2 m
- Product number
 - M30 | Portatile DECT | UE e UK | PN 00004607

Dimensioni e peso

- Dimensioni (L x P x H, ca.)
 - 128 mm x 53 mm x 25 mm
- Peso (circa)
 - Telefono: 82 g
 - Batteria e clip per la cintura: 30 g

Display e indicatori

- Display
 - TFT display a cristalli liquidi (LCD), Highcolor, retroilluminato
 - Dimensioni del display 2" (51 mm) (diagonale)
 - Risoluzione 176 x 220 pixel
- Indicatori LED
 - Spia LED di tre colori per indicare la presenza di chiamate perse, nuovi messaggi vocali o batteria scarica

Tastiera e tasti funzione

- 28 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
- 4 tasti funzione programmabili
- 4 tasti audio dedicati
 - Muto (tasto di navigazione: sinistra), Vivavoce, Volume + (tasto di navigazione: su), Volume - (tasto di navigazione: giù)
- 3 tasti funzione dedicati
 - Sgancio, Aggancio, Menù
- Caratteristiche correlate
 - Blocco tasti

Dispositivi e funzionalità audio

- Modalità vivavoce
 - Audio a banda larga
 - Full duplex
- Codec audio
 - G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726
- Caratteristiche correlate
 - Suonerie assegnabili integrate
 - Hearing aid compatible (HAC)

Interfacce e connessioni

- Base di ricarica M30 opzioni di alimentazione
 - Alimentazione USB 5 V / 1 A
 - Adattatore di alimentazione: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V CC / 1 A
- Portatile M30 opzioni di alimentazione
 - Rimovibile, ricaricabile da 3,7 V / 1.100 mAh / 4.1 W (litio-ione) batteria, fino a 350 h di autonomia in standby, fino a 22 h autonomia in conversazione a banda ristretta, fino a 14 h autonomia in conversazione a banda larga
- Interfacce wireless
 - DECT¹

Interfacce utente e configurazione

- Configurazione tramite interfaccia utente del telefono (PUI)
 - Lingue
- Caratteristiche correlate
 - Supporto XML Minibrowser per sistemi multicella Snom DECT

Supporto rubrica e funzioni chiamate

- Fino a 2 chiamate simultanee
- Supporto rubrica
 - LDAP (rubrica centralizzata sul server)
 - Rubrica locale fino a 100 voci
 - Rubrica centralizzata sulla base
- Caratteristiche della chiamata in uscita
 - Composizione rapida tramite tastiera: 8 numeri
 - Ricomposizione del numero (tramite l'elenco delle chiamate effettuate)
 - Riconoscimento ID chiamante (CLIP)
 - Calling Line Identification Restriction (CLIR)
- Caratteristiche della chiamata in arrivo
 - Avviso di chiamata
 - Accettazione automatica delle chiamate
 - Deviazione di chiamata
 - Non disturbare (DND)
- Caratteristiche della chiamata connessa
 - Microfono muto
 - Messa in attesa
 - Trasferimento cieco della chiamata
 - Transferimento con attesa
 - 3-way conferenza locale
- Caratteristiche correlate
 - Lista cronologia chiamate di 50 richieste, ricevute, effettuate
 - Notifica di messaggio in attesa
 - Notifica delle chiamate perse

Specifiche tecniche

Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT¹
 - Compatibile con i sistemi multicella Snom DECT
 - Diversificazione delle antenne (2 antenne interne omnidirezionali per una migliore trasmissione e ripetizione del segnale)
 - Autenticazione/codifica fra base e telefono
 - Audio a banda larga
- Banda di frequenza
 - Europa: 1.880 - 1.900 MHz
 - Rilevamento automatico banda
- Potenza di uscita
 - Europa: meno di 250 mW
- Copertura
 - Fino a 50 m intervallo interno / 300 m portata all'aperto
- Caratteristiche correlate
 - Aggiornamento del software over the air (SUOTA)
 - Registrazione automatica quando non registrato
 - Sincronizzazione data e ora dalla base

¹ I dispositivi DECT prodotti per gli Stati Uniti e il Canada sono commercializzati come DECT 6.0

Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente operativa: 0 °C a 55 °C
- Condizione di ricarica: 0 °C a 25 °C

Contenuto della confezione

- M30 unità
- Batteria
- Base di ricarica
- Adattatore di alimentazione
- Guida all'installazione rapida (QIG)

Omologazioni e conformità agli standard

- Information technology equipment - Safety 60950-1: 2005
- WEEE 2012/19/EU | 2006/66/EC

Accessori

- 00004426 | **M900** | Stazione base multicella DECT | UE e UK
- 00004587 | **M400** | Stazione base a doppia cella DECT | UE e UK

Panoramica della serie



M30



M70



M80



M85



M90



M400



M900



M900 outdoor



Disclaimer

Per ulteriori informazioni sul prodotto visita: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [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.