

HD340



Funzioni per hotel e settore ricettivo



Etichetta con stampa personalizzabile



Scocca antibatterica



Power over Ethernet (PoE)



Audio HD

Il telefono IP per hotel e camere d'albergo dal design compatto

Lo Snom HD340 è una soluzione slim per hotel e camere d'albergo che punta all'essenziale senza rinunciare alla praticità. Con un tastierino a due sole file e un'interfaccia utente chiara, offre tutte le funzioni necessarie: cinque tasti di composizione rapida per i servizi dell'hotel, vivavoce, regolazione del volume e modalità silenziosa.

Grazie alla mascherina intercambiabile del ricevitore e all'etichetta personalizzata, questo snello telefono da tavolo si integra perfettamente in qualsiasi ambiente. Conforme al GDPR per progettazione: non memorizza in alcun modo i dati personali, come i numeri chiamati.

Informazioni generali e dotazione

- Informazioni sul prodotto
 - TelefonIP per camere d'albergo HD340 + Ricevitore con cavo | nero canna di fucile | PN 00007044
- Caratteristiche
 - Scocca antibatterica
 - Design robusto e resistente
 - [Maschera completamente personalizzabile con logo dell'hotel e istruzioni di composizione¹](#)
- Utilizzo: In ambienti interni, su tavolo/scrivania, comodino, montaggio a parete

Dimensioni e peso

- Dimensioni (A × L × P, ca.)
 - Ricevitore con cavo (sulla base, su tavolo): 183 mm × 82 mm × 121 mm
 - Ricevitore con cavo (sulla base, a parete): 216 mm × 82 mm × 61 mm
 - Confezione (1 × HD340): 214 mm × 152 mm × 110 mm
 - Confezione (12 × HD340): 234 mm × 480 mm × 460 mm
- Peso (ca.)
 - Ricevitore con cavo (sulla base, su tavolo): 544 g
 - Ricevitore con cavo (sulla base, a parete): 363 g
 - Confezione (12 × HD340): 11,23 kg

Indicatori e tasti

- Base del telefono: 3 indicatori LED
 - Indicazione dello stato della chiamata | Indicazione dei messaggi in segreteria (MWI): 1 LED rosso
 - Indicazione dello stato muto: 1 LED rosso
 - Modalità vivavoce: 1 LED rosso
- Base del telefono: 21 tasti fisici totali

- 12 tasti (tastierino telefonico standard ITU)
- 4 tasti audio dedicati
 - Modalità vivavoce (con LED rosso)
 - *MUTE* → Muto (con LED rosso)
 - *VOL+* → Volume +
 - *VOL-* → Volume -
- 5 tasti funzione programmabili: Composizione rapida

Dispositivi e funzionalità audio

- Base del telefono
 - Microfono della base
 - Altoparlante della base
- Ricevitore con cavo
 - Microfono del ricevitore
 - Altoparlante del ricevitore
- Compatibile con apparecchi acustici (HAC)
- Suonerie assegnabili integrate

Interfacce e connessioni

- Alimentazione
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#): IEEE 802.3af, class 2
 - Alimentatore¹
- Interfacce per cavi
 - Base del telefono
 - Connettività di rete: presa RJ45-8P8C → Gigabit Ethernet (GbE)
 - Cavo del ricevitore: presa dedicata
 - Ricevitore con cavo
 - Cavo del ricevitore: presa dedicata

Interoperabilità

- Compatibile con tutti i principali PBX IP

Tecnologie e protocolli di rete

- Supporto VLAN
- [SIP \(RFC 3261\)](#)

Funzioni chiamate

- Composizione rapida tramite tasti funzione
- Microfono muto (tramite tasto funzione dedicato)

Condizioni ambientali

- Temperatura di funzionamento
 - 5 °C - +45 °C
- Umidità (senza condensa)
 - 5 % - 95 %

Contenuto della confezione

- Hardware
 - Base del telefono
 - Ricevitore
 - Cavo del ricevitore: 330 mm

- Piedistallo
- Kit di montaggio a muro
- 2 cavi Ethernet: Lunghezza del cavo (ca.)
140 mm | 2 m

- Documentazione
 - [Istruzioni di sicurezza \(GPSR\)](#)
 - [GNU General Public License](#)

Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Iniettore PoE: [A5E \(PN 00004679\)](#)
- Alimentatore
 - UE: Base PSU (PN 00004687)
 - UK: Base PSU (PN 00004688)
 - AU: Base PSU (PN 00004689)

Panoramica della serie



¹ Disponibile opzionalmente

Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Pagina web Snom HD340](#) | [Snom Service Hub HD340](#) | [Guida rapida HD340](#) | [Istruzioni di sicurezza HD340](#) | [Omologazioni](#) | [Informazioni di garanzia](#) | [Sedi aziendali](#)

Snom, i nomi dei prodotti Snom, ed i loghi Snom sono marchi registrati di proprietà di Snom Technology GmbH. Le specifiche tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Snom Technology GmbH si riserva il diritto di rivedere e modificare il presente documento in qualsiasi momento senza alcun obbligo di notifica precedente o posteriore a tali cambiamenti. Sebbene sia stata prestata la massima attenzione nella stesura e presentazione delle informazioni in questo documento, i dati su cui si basa potrebbero aver già subito variazioni. Snom pertanto declina ogni responsabilità riguardo a tutte le garanzie di affidabilità, accuratezza, completezza ed attualità delle informazioni pubblicate, tranne nel caso di grossolana negligenza da parte di Snom o laddove per legge possa essere ritenuta responsabile.