



**SNOM**

Catalogo Prodotti



# Il brand

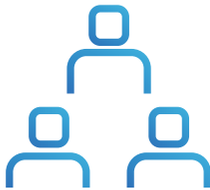
Nel 1997 Snom Technology GmbH era una start-up berlinese che, per la prima volta al mondo, implementava dispositivi VoIP professionali. Questo approccio pionieristico ha dato a Snom un netto vantaggio, che si è tradotto nella sua crescita esponenziale in termini di qualità e raggio d'azione, giungendo a rappresentare la categoria di telefoni business SIP VoIP migliore al mondo.

Snom è attiva a livello internazionale e, grazie a un consistente bacino di utenti, è una realtà in continua espansione che contribuisce costantemente all'evoluzione della tecnologia e allo sviluppo innovativo dei suoi prodotti.

**Snom commercializza quattro categorie di prodotti:**



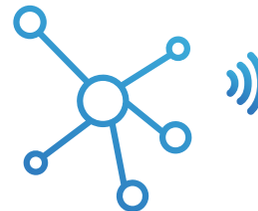
Telefoni



Soluzioni per conferenze



Cuffie



Soluzioni per annunci pubblici

# La serie D3xx – Qualità, funzionalità e caratteristiche avanzate

I telefoni della Serie Snom D3xx, dal design squisitamente europeo, rappresentano la prima scelta per la quotidianità lavorativa in milioni di installazioni di successo, assicurando la qualità e le funzionalità indispensabili per le esigenze business sia all'interno dell'ufficio sia in ambienti esterni con PBX hosted.

Questa linea di prodotti è un vero bestseller, è ricca di funzioni e si basa sulla comprovata affidabilità del software firmato Snom, che soddisfa tutti i requisiti della telefonia professionale avanzata, come l'audio a banda larga in HD per conversazioni cristalline, una solida integrazione CTI, funzionalità Bluetooth, schermi in alta definizione e il supporto dei maggiori standard di sicurezza, quali TLS e SRTP.

Questa serie soddisfa altresì ogni esigenza di budget grazie a cinque diversi modelli: dal telefono entry level fino ai dispositivi executive.



D385



### Telefono D385

- Display a colori ad alta definizione reclinabile
- Monitoraggio degli interni senza etichette cartacee
- 12 tasti configurabili e personalizzabili
- Switch Gigabit | Porta USB
- 12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico
- Compatibilità Bluetooth



### Telefono D375

- Display a colori ad alta definizione reclinabile
- 12 tasti funzione multicolore
- Switch Gigabit | Porta USB
- 12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico
- Compatibilità Bluetooth
- Doppio stack IPv4/IPv6



### Telefono D345

- Monitoraggio degli interni senza etichette cartacee
- 12 tasti configurabili e personalizzabili
- Switch Gigabit | Porta USB
- 12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico
- Audio a banda larga
- Doppio stack IPv4/IPv6



### Telefono D315

- Display retroilluminato ad alta risoluzione
- Switch Gigabit | Porta USB
- 4 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico
- Audio a banda larga
- Doppio stack IPv4/IPv6



### Telefono D305

- Display retroilluminato ad alta risoluzione
- Switch Ethernet
- 4 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico
- Audio a banda larga
- Supporto VLAN



### Modulo di espansione D3

- Display retroilluminato ad alta risoluzione
- 18 tasti configurabili e personalizzabili dall'utente
- Alimentazione tramite l'ingresso USB del telefono
- Fino a 3 moduli di espansione aggiuntivi collegabili in serie

## La Serie D7xx – Qualità, funzioni avanzate e fama mondiale

I telefoni professionali della Serie Snom D7xx sono dotati di un design elegante e allo stesso tempo decisamente pratico, per soddisfare tutti i principali requisiti lavorativi degli ambienti in cui il telefono svolge un ruolo di cruciale importanza.

Questi dispositivi ad elevate prestazioni offrono il miglior audio a banda larga in HD per assicurare un'acustica cristallina, piena compatibilità Bluetooth, schermi ad alta definizione e a colori, tasti programmabili per garantire il controllo costante di numerosi interni, certificati preinstallati per supportare il provisioning automatico senza intervento manuale e una solida integrazione CTI per soddisfare i maggiori standard di sicurezza, quali TLS e SRTP.

Questa serie soddisfa altresì ogni esigenza di budget grazie a sette diversi modelli: dal telefono entry level fino ai dispositivi executive.



D785



True Paperless

## Telefono D785

Display a colori ad alta definizione

Monitoraggio degli interni senza etichette cartacee

24 tasti autoadesivi (6 fisici)

Switch Gigabit | Porta USB

12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico

Compatibilità Bluetooth | Audio a banda larga



Smart Label

## Telefono D765

Display a colori ad alta definizione

16 tasti funzione multicolore

Switch Gigabit | Porta USB

12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico

Compatibilità Bluetooth

Doppio stack IPv4/IPV6



True Paperless

## Telefono D745

Monitoraggio degli interni senza etichette cartacee

32 tasti autoadesivi (8 fisici)

Switch Gigabit | Porta USB

12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico

Audio a banda larga

Doppio stack IPv4/IPV6



Smart Label

## Telefono D735

Display a colori ad alta definizione

32 tasti autoadesivi (8 fisici)

Sensor supported user interface

12 identità SIP | Sensore di sgancio magnetico

Audio a banda larga

Doppio stack IPv4/IPV6



## Telefono D725

Display grafico retroilluminato

18 tasti funzione multicolore

Switch Gigabit | Porta USB

12 identità SIP

Sensore di sgancio magnetico

Audio a banda larga

Doppio stack IPv4/IPV6



## Telefono D715

Display grafico retroilluminato

Switch Gigabit | Porta USB

4 identità SIP

Sensore di sgancio magnetico

Audio a banda larga

Doppio stack IPv4/IPV6



## Telefono D712

Display grafico retroilluminato

Switch Ethernet

4 identità SIP

Sensore di sgancio magnetico

Audio a banda larga

Doppio stack IPv4/IPV6



## Modulo di espansione D7 black

Display retroilluminato ad alta risoluzione

18 tasti configurabili e personalizzabili dall'utente

Alimentazione tramite l'ingresso USB del telefono

Fino a 3 moduli di espansione aggiuntivi collegabili in serie

## Mobilità in ufficio – Libertà di movimento durante le chiamate

Sia con una singola base radio che in un'installazione multicella, le soluzioni DECT di Snom consentono di lavorare con efficienza fruendo di una completa libertà di movimento.

La famiglia Snom di sistemi telefonici e cordless DECT IP è studiata per garantire all'utente la massima mobilità sul posto di lavoro senza sacrificare qualità e funzionalità, assicurando al contempo tutte le caratteristiche dei telefoni fissi. In piccoli uffici o grandi aziende, all'interno di fabbriche, magazzini, campus, siti edili temporanei, scuole, centri di assistenza o strutture sanitarie: in qualsiasi ambiente vengano implementate, le soluzioni DECT IP di Snom garantiscono una rapida installazione e una comoda scalabilità, assicurando un superbo audio ad alta definizione digitale, la massima sicurezza grazie alla codifica delle conversazioni e tutte le funzioni avanzate di un moderno sistema telefonico aziendale.



M85



## Telefono cordless industriale M85

Telefono DECT rinforzato IP65

Funzioni di allarme per incrementare la sicurezza

Resistente a urti e polvere, impermeabile

Perfetto per ambienti esterni

Tasto d'allarme programmabile

Ingresso cuffie

Allarme con tirante da polso e allarme "uomo a terra"

Vibrazione, clip per cintura, compatibilità Bluetooth



## Telefono cordless professionale M65

Display a colori TFT ad alta risoluzione

Vivavoce a banda larga

Audio a banda larga CAT-iq | Codifica DECT

Configurabile con M300 e M700

Autonomia in stand-by fino a 250 ore

Rubrica locale e condivisa | Ingresso cuffie

Aggiornamento software "over-the-air"

Vibrazione, clip per cintura



## Telefono cordless M25

Vivavoce

Codifica DECT

Configurabile con M300 e M700

Autonomia in stand-by fino a 75 ore

Interfaccia utente intuitiva

Ingresso cuffie

Aggiornamento software "over-the-air"



## Base multicella M700

Scalabile: fino a 254 basi

Fino a 1000 cordless per installazione

Audio a banda larga | Sincronizzazione "over-the-air"

Supporto ripetitore

Funzionalità di provisioning Snom

Nessun costo aggiuntivo di licenza

Sistema di gestione DECT non necessario



## Soluzione a cella singola DECT M325

Integra la base M300 e il telefono cordless M25

Fino a 20 cordless

Fino a 5 chiamate simultanee

Supporto ripetitore

Provisioning Snom

Sicurezza (TLS e SRTP)

M215 SC





## M15 SC

Display grafico da 1.7"

Autonomia in chiamata fino a 7 ore

Autonomia in standby fino a 7 giorni

Tastierino illuminato

Clip per cintura integrata

Compatibile con M200 SC e M400 SC



## M200 SC

Base a cella singola che supporta fino a 6 cordless

Fino a 4 chiamate in contemporanea

Supporto codec per audio a banda larga

Servizio di reindirizzamento Snom

Supporto PoE

Compatibile con GAP



## M215 SC

Bundle DECT universale

Fino a 6 cordless supportati

Clip per cintura integrata

Compatibile con GAP



PRESTO  
DISPONIBILE

Q4 / 2018

## M45 SC

Display a colori da 2"

Compatibile con GAP

Autonomia in chiamata fino a 9 ore

Autonomia in standby fino a 7 giorni

Tastierino illuminato

Compatibile con M200 SC e M400 SC



PRESTO  
DISPONIBILE

Q4 / 2018

## M400 SC

Base a cella singola che supporta fino a 20 cordless

Fino a 5 chiamate in contemporanea

Supporto codec per audio a banda larga

Servizio di reindirizzamento Snom

Supporto PoE

Compatibile con GAP



PRESTO  
DISPONIBILE

Q4 / 2018

## M445 SC

Bundle DECT per piccoli e medi uffici

Fino a 20 cordless supportati

Display a colori

Compatibile con GAP

# Soluzioni per conferenze – Ottimizzate per il tuo ambiente lavorativo

Nell'ambiente di lavoro odierno, la collaborazione è sempre più importante. Per questo, Snom ha sviluppato una soluzione per conferenze telefoniche semplice da implementare: per accelerare il processo decisionale, ridurre i tempi di risposta ed elevare al massimo la produttività.

Il dispositivo per conferenze di Snom rappresenta una soluzione affidabile che offre tutti i benefici garantiti dai suoi 20 anni di investimenti nell'ingegneria telefonica.



C520-WiMi



### C520-WiMi

Due microfoni wireless DECT separabili  
Cancellazione dell'eco automatica e adattiva  
Fino a 3 vivavoce C52-SP collegabili per conferenze con fino a 4 stanze separate  
Supporto di due dispositivi Bluetooth, come cellulare o cuffie e un cordless DECT



### C52-SP

Vivavoce full-duplex di espansione per C520-WiMi  
Connettività wireless DECT con C520-WiMi  
Connettività a C520-WiMi e A230 via DECT  
Alimentazione tramite batterie o adattatore AC  
Autonomia in conversazione fino a 12 ore  
Autonomia in stand-by fino a 70 ore



### MeetingPoint

Tecnologia audio full duplex a banda larga OmniSound®  
Conferenze telefoniche a 3 vie  
Raggio d'azione: stanze fino a 30 m<sup>2</sup> e fino a 10 partecipanti  
Accesso simultaneo a rubriche interne ed esterne (LDAP)  
12 account SIP



### Microfoni aggiuntivi MeetingPoint

Amplia il raggio d'azione fino a 70m<sup>2</sup>  
Rilevamento automatico

# Sistema di annunci pubblici

Il PA1 consente di diffondere annunci al pubblico effettuando una semplice chiamata da qualsiasi telefono Snom. Dotato di un amplificatore da 4 watt ad elevata efficienza, il raggio d'azione del PA1 copre intere sale e piani di edifici.

Grazie a questo amplificatore integrato ad elevata performance, il PA1 rappresenta il perfetto completamento del tuo sistema PBX SIP, ideale per annunci pubblici o musica d'attesa in determinate stanze, corridoi e piani di uffici.

## D120

Lo Snom D120 rappresenta il nuovo standard di funzionalità e adattabilità fra i telefoni IP di categoria entry-level. Grazie al display retroilluminato, consente un'eccezionale visualizzazione di tutte le informazioni relative alle chiamate e alle molteplici funzioni che integra, elevandosi dalla media dei comuni telefoni da scrivania. Il D120 è il telefono ideale per hotel o ospedali e per qualsiasi ambiente in cui siano necessari telefoni entry-level di grande qualità.

Lo Snom D120 si colloca alla perfezione in termini di efficienza e costi.



### PA1

Amplificatore di classe D da 4 watt

4 uscite programmabili

Annunci via SIP e Multicast

Design robusto

Installabile a muro e a soffitto



### D120

Display grafico retroilluminato

4 tasti funzione sensibili al contesto +

5 tasti funzione fissi

2 identità SIP

Spia di notifica messaggi/chiamate visibile a 360 gradi

Basso consumo energetico (PoE)

# Cuffie



## A170

Microfoni a banda larga di prima classe con cancellazione del rumore

Tre diversi stili di indossabilità

Ampio raggio d'azione grazie alla tecnologia DECT

Doppia connettività verso i dispositivi esterni (telefono Snom e PC)



## Dongle DECT A230

Possibilità di connettere fino a due dispositivi DECT

Compatibile con C52-SP e A170

Notifica dello stato con LED

Collegamento tramite porta USB



## A100D

Design binaurale con audio a banda larga di qualità superiore

Braccetto del microfono flessibile a 300° con cancellazione del rumore ECM

Design con un solo cavo per la comodità dell'utente

Connettore QD per svariati scenari d'uso

Ultra leggera: 79 g (cavo escluso)



## A100M

Design monoaurale con audio a banda larga di qualità superiore

Braccetto del microfono flessibile a 300° con cancellazione del rumore ECM

Design con un solo cavo per la comodità dell'utente

Connettore QD per svariati scenari d'uso

Ultra leggera: 56 g (cavo escluso)



## Accessori QR

Adattatore ACUSB per dispositivi USB

Adattatore ACPJ per jack da 3,5 mm

Adattatore ACPJ25 per jack da 2.5mm

# Certificazioni con le principali piattaforme



# Supporto tecnico

Il supporto tecnico di Snom è un affidabile punto di riferimento per l'intera comunità Snom di installatori professionisti e vanta un efficiente team multilingua composto da esperti tecnici attivi in tutto il mondo. Il supporto tecnico di Snom è una preziosissima risorsa di secondo livello reperibile in qualsiasi momento online. È strutturato in modo da avere diversi livelli di assistenza per la soddisfazione delle richieste in base all'argomento e all'urgenza. Completamente monitorato, presenta inoltre specifiche procedure di escalation e risoluzione dei problemi. Il sistema comprende altresì un completo database di informazioni tecniche e un utile forum per permettere ai professionisti di trovare risposte rapide ai propri quesiti.

Snom utilizza il sistema di assistenza tecnica per garantire un'eccellenza operativa che unifica risorse ed efficienze, migliorando continuamente i tempi di risposta, la velocità di sviluppo dei software, l'implementazione dei firmware e la generazione di feedback utili nelle operazioni di gestione della qualità e nell'aggiornamento delle conoscenze condivise.

[helpdesk.snom.com](https://helpdesk.snom.com)

## Serie D7xx



**D785**



**D765**



**D745**



**D735**



**D725**



**D715**



**D712**

<b>Display</b>	A colori TFT	A colori TFT	Grafico	A colori TFT	Grafico	Grafico	Grafico
<b>Identità SIP</b>	12	12	12	12	12	4	4
<b>Ethernet/Switch</b>	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2x 10/100 Mbps
<b>Tasti programmabili (LED)</b>	24 tasti autoadesivi (6 fisici)	16 multicolore	32 tasti autoadesivi (8 fisici)	32 tasti autoadesivi (8 fisici)	18 multicolore	5	5
<b>Display digitale</b>	●	●	●	●	○	○	○
<b>USB</b>	●	●	●	●	●	●	○
<b>Modulo di espansione</b>	●	●	●	●	●	●	○
<b>Compatibilità Bluetooth</b>	Integrata	Integrata	Con dongle USB	Con dongle USB	Con dongle USB	Con dongle USB	○
<b>Colore</b>	Nero / Bianco	Nero	Nero	Nero / Bianco	Nero	Nero / Bianco	Nero

## Serie D3xx



**D385**



**D375**



**D345**



**D315**



**D305**

<b>Display</b>	A colori TFT	A colori TFT	Grafico	Grafico	Grafico
<b>Identità SIP</b>	12	12	12	4	4
<b>Ethernet/Switch</b>	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x 10/100 Mbps
<b>Tasti programmabili (LED)</b>	48 tasti autoadesivi (12 fisici)	12 multicolore	48 tasti autoadesivi (12 fisici)	5	5
<b>Display digitale</b>	●	○	●	○	○
<b>USB</b>	●	●	●	●	○
<b>Modulo di espansione</b>	●	●	●	●	○
<b>Compatibilità Bluetooth</b>	Integrata	Integrata	Con dongle USB	Con dongle USB	○
<b>Colore</b>	Nero blu	Nero blu	Nero blu	Nero blu	Nero blu

Mobilità sul posto di lavoro



**M85**



**M65**



**M25**



**M45 SC**

PRESTO  
DISPONIBILE



**M15 SC**

<b>Display</b>	2" 176 x 220 px TFT	2" 176 x 220 px TFT	1.4" 128 x 128 px TFT	2" 176 x 220 px TFT	1.7" 90 x 65 px
<b>Audio a banda larga</b>	Codec G.722	Codec G.722	○	Codec G.722	Codec G.722
<b>Autonomia in standby</b>	200 ore	250 ore	75 ore	200 ore	7 giorni
<b>Autonomia in chiamata</b>	17 ore	18 ore	7 ore	20 ore	7 ore
<b>Batteria</b>	Agli ioni di litio da 1100mAh	Agli ioni di litio da 1100mAh	2 x AAA ricaricabili	Pacchetto batterie NiMH	Batteria NiMH pacchetto da 550mAh
<b>Dimensioni</b>	152 x 48 x 28 mm	141 x 48 x 24 mm	135 x 41 x 25 mm	○	174 x 49 x 31mm
<b>Funzioni aggiuntive</b>	Vibrazione, funzioni di sicurezza, tastierino illuminato, IP65, compatibilità Bluetooth	Vibrazione, clip per cintura, tastierino illuminato	○	Tastierino illuminato	Clip per cintura, tastierino illuminato

Mobilità sul posto di lavoro



**M300**

**M700**

<b>Cella</b>	Singola	Multipla
<b>Numero di cordless supportati</b>	20	1000
<b>Numero di chiamate in contemporanea</b>	5	8 per base
<b>Codec banda larga</b>	Codec G.722	Codec G.722
<b>Supporto PoE</b>	○	●
<b>Supporto GAP</b>	○	○



**M200 SC**

**M400 SC**

<b>Cella</b>	Singola	Multipla
<b>Numero di cordless supportati</b>	6	8
<b>Numero di chiamate in contemporanea</b>	4	8
<b>Codec banda larga</b>	Codec G.722	Codec G.722
<b>Supporto PoE</b>	●	●
<b>Supporto GAP</b>	●	●

## Materiali

Struttura in materiali di altissima qualità

## Audio

Ottimizzazione acustica della camera audio



D785

## Visualizzazione

Display ad alta risoluzione con una nuova interfaccia intuitiva

## Senza etichette cartacee

Display dedicato per monitoraggio interni e presenza

## Schermate multiple

Fino a 24 tasti BLF virtuali

### Allarme "uomo a terra"

I sensori di posizione rilevano la posizione e lanciano l'allarme

### Tasto di allarme

Programmabile a seconda delle esigenze dell'utente

### Connettività

Compatibile con Bluetooth

### Ruggedized

Resistente a urti, spruzzi e polvere



### Cordless DECT resistente e rinforzato

Il telefono cordless industriale M85 è stato sviluppato per soddisfare i più rigidi requisiti degli ambienti di lavoro. Questo moderno telefono IP DECT è particolarmente resistente e a prova di urto. L'M85 vanta inoltre eccezionali funzioni per la sicurezza sul posto di lavoro, come l'allarme integrato "uomo a terra" e un sistema di allarme diretto.

### Funzioni di allarme

Lo Snom M85 è dotato di un tasto di allarme che può essere configurato dall'utente. Premendo questo tasto, il telefono può essere programmato per inviare una richiesta d'aiuto automatica a un numero definito in precedenza.

**Sede centrale | Germania**

Wittestr. 30 G  
13509 Berlino

Tel. +49 30 398 33 0  
Fax +49 30 398 33 111  
E-mail [hq@snom.com](mailto:hq@snom.com)

**Francia**

1er Etage Gauche  
6 Parc des fontenelles  
78870 Bailly

Tel. +33 1 80 87 64 87  
Fax +33 1 80 87 62 88  
E-mail [office.fr@snom.com](mailto:office.fr@snom.com)

**Italia**

Via Milano1  
20020 Lainate  
(MI)

Tel. +39 02 006 112 12  
Fax +39 02 936 618 64  
E-mail [office.it@snom.com](mailto:office.it@snom.com)

**Spagna**

Martinez Villergas Business Park  
C./Martinez Villergas 49, Block V,  
Primera Planta  
28027 Madrid

Tel. +34 936 550 665  
E-mail [office.es@snom.com](mailto:office.es@snom.com)

**UK**

The Courtyard  
High Street  
Ascot  
Berkshire  
SL5 7HP

Tel. +44 161 348 7500  
Fax +44 161 348 7509  
E-mail [office.uk@snom.com](mailto:office.uk@snom.com)