

snom

snom

Contatti

Snom Technology GmbH
Aroser Allee 66
13407 Berlino, Germania

Tel.: +49 (0)30 39833-0
Fax: +49 (0)30 39833-111
sales@snom.com
www.snom.com



Maggiori
informazioni
e dettagli sempre
disponibili su
snom.com



Connecting your Business

Portafoglio prodotti



D862



D865



Presto disponibile
D892M

Schermo	Schermo IPS orientabile da 5 pollici	Schermo IPS orientabile da 5 pollici	Schermo IPS orientabile da 5 pollici
Porte di cablaggio	EHS, 1x USB	EHS, 2x USB	EHS, 2x USB
Switch Ethernet	2x Gigabit	2x Gigabit	2x Gigabit
Tasti (LED) programmabili	8	10	10
Interfacce wireless integrate	-	WiFi, Bluetooth	WiFi, NFC, DECT, Bluetooth

Tutti i modelli della serie D8xx sono dotati di scocca antibatterica.

Tutti i telefoni da tavolo sono coperti da 3 anni di garanzia.



D785/D787/D385N

D735/D335

D717

D713

**Modulo di espansione
D7C**

Schermo	Schermo a colori TFT da 4,3 pollici	Schermo a colori TFT da 2,7 pollici	Schermo a colori TFT da 2,7 pollici	Schermo a colori TFT da 2,8 pollici	Schermo a colori TFT da 6,8 pollici
Porte di cablaggio	D785/D385: EHS, USB D787: EHS, 2x USB	EHS, USB	EHS, USB	EHS	USB
Switch Ethernet	2x Gigabit	2x Gigabit	2x Gigabit	2x Gigabit	-
Tasti (LED) programmabili	D785/D787: 24 multicolore (6 fisici) D385N: 48 multicolore (12 fisici)	32 multicolore (8 fisici)	3 multicolore	4	16
Modulo di espansione	●	●	●	○	●
Compatibilità Bluetooth	D785 ● D787/D385N ○	○	○	○	○
WiFi integrato	D787 ● D785/D385N ○	○	○	○	○

● Tramite dongle USB.

Tutti i telefoni da tavolo sono coperti da 3 anni di garanzia.



Novità



D140



D150

Schermo	Schermo in scala di grigi da 2,8 pollici	Schermo in scala di grigi da 2,8 pollici
Porte di cablaggio	EHS, USB	EHS, USB
Switch Ethernet	2x 10/100 Mbit	2x Gigabit
Tasti (LED) programmabili	2	2
Colori	Grigio ardesia	Grigio ardesia

Novità

M500
Base DECT



- Per installazioni a cella singola e doppia
- Fino a 48 account
- Fino a 8 conversazioni simultanee
- Cella singola: fino a 10 cordless per base / Cella doppia: fino a 16 cordless (8 per base)
- Rubrica LDAP + XML
- Shared Call Emulation

M58 DECT



- Schermo: 5 pollici
- Interfacce wireless: DECT, Bluetooth
- Tasti funzione programmabili: 8
- Shared Call Emulation
- Compatibile con le basi **M500**

M55



- Schermo: 2,4 pollici
- Autonomia in stand-by: 240 ore
- Autonomia in chiamata: 19 ore
- Dimensioni: 188 x 55 x 35 mm
- Tasti funzione programmabili: 6
- Shared Call Emulation
- Compatibile con le basi **M500**



M10 SC



M65



M85



M30



M70



M80



M90

	M10 SC	M65	M85	M30	M70	M80	M90
Schermo	Monocromatico da 1,8 pollici	TFT da 2" 176 x 220 px	TFT da 2" 176 x 220 px	TFT da 2" 176 x 220 px	TFT da 2" 240 x 320 px	TFT da 2" 240 x 320 px	TFT da 2" 240 x 320 px
Resistente agli urti	○	○	●	○	●	●	●
Classe di protezione IP65	○	○	●	○	○	●	●
Autonomia in stand-by	168 ore	250 ore	200 ore	350 ore	200 ore	200 ore	200 ore
Autonomia inchiamata	9 ore	18 ore	17 ore	22 ore	17 ore	17 ore	17 ore
Dimensioni	173 x 49 x 27 mm	141 x 48 x 24 mm	152 x 48 x 28 mm	128 x 53 x 25 mm	118 x 46 x 22 mm	122 x 48 x 22 mm	122 x 48 x 22 mm
Tasto allarme	○	○	●	○	●	●	●
Funzioni aggiuntive	-	Vibrazione, clip per cintura, tastierino illuminato	Vibrazione, tastierino illuminato, IP65, Bluetooth, tre tasti allarme aggiuntivi	Clip per cintura	Design robusto, Bluetooth, tastierino illuminato	Design robusto, Bluetooth, tastierino illuminato	Trattamento antibatterico, Bluetooth, tastierino illuminato
Compatibile con le basi	M100 SC	M400, M900	M400, M900	M400, M900	M400, M900	M400, M900	M400, M900



M100 SC



M900 / Outdoor



M400

Tipo di cella	Singola	Multicella fino a 1.000 basi	Singola
Max. cordless supportati	10	Fino a 4.000	10
Max. chiamate simultanee	6	Fino a 8 per base	10
Codec banda larga	Codec G.722	Codec G.722	Codec G.722
Supporto PoE	sì	sì	sì
Compatibile con i dispositivi	M10 SC	M30, M65, M85, M70, M80, M90	M30, M65, M85, M70, M80, M90



Cuffie DECT A170

Peso: 22 g

DECT: sì

Audio: a banda larga ETSI

Autonomia max. della batteria in chiamata: fino a 6 ore

Cancellazione dei rumori di sottofondo passiva: sì



Cuffie DECT micro A150

Peso: 23 g

DECT: sì

Audio: a banda larga ETSI

Autonomia max. della batteria in chiamata: fino a 6 ore

Cancellazione dei rumori di sottofondo passiva: sì

Per installazioni multicella:



Cuffie DECT A190

Peso: 45 g

DECT: sì

Audio: a banda larga ETSI

Autonomia max. della batteria in chiamata: fino a 7 ore

Trasmissione audio a banda larga

Compatibile con le basi **M400, M900**



A330D/A330M

Peso: 220 g / 140 g

USB: sì

Ampiezza banda audio: banda larga ETSI

Gamma di frequenza: da 20 a 20.000 Hz

Gestione da remoto: sì

Cancellazione dei rumori di sottofondo passiva: sì

Presto disponibile

A350M

Peso: 155 g

Bluetooth: sì

Ampiezza banda audio: banda larga ETSI

Gamma di frequenza: da 20 a 20.000 Hz

Gestione da remoto: sì

Cancellazione dei rumori di sottofondo passiva: sì

Presto disponibile

A310D/A310M

Peso: 209 g / 129 g

Ampiezza banda audio: banda larga ETSI

Gamma di frequenza: da 20 a 20.000 Hz

Gestione da remoto: sì

Cancellazione dei rumori di sottofondo passiva: sì



M9B

Funzioni wireless:

Bluetooth Classe 2, raggio DECT fino a 50 m, spia LED

Compatibilità:

M900, M70, M80, M85, M90

Installazione:

Fino a 10 gateway per M900, fino a 1.000 gateway per installazione

M9T

Sensore di movimento integrato

Schermo LED

Durata estesa della batteria con Bluetooth LE





Novità

C620

Massima flessibilità grazie al design senza fili

Massima portata grazie alla tecnologia DECT

Due microfoni DECT senza fili

Qualità audio HD con supporto del codec G.722

Fino a 24 ore di conversazione

Base di ricarica inclusa

C52-SP

Connessione DECT con **C620**
e **A230** per telefoni da tavolo Snom

Alimentazione via rete elettrica o batteria

Autonomia fino a 12 ore in conversazione
e fino a 70 ore in stand-by



C300

Bluetooth e USB

6 microfoni beamforming

Spie di stato con LED multicolore

Batteria da 5.000 mAh

Uscita USB per collegamento a smartphone

NFC

PA1+

Con amplificatore da 6,5 Watt di Classe D

4 uscite programmabili

Diffusione annunci via SIP e Multicast

Alloggiamento resistente

Installabile a parete o a soffitto

