

D725

















Benefici

- · Display grafico retroilluminato, a 4 linee
- · Piedistallo a due angolazioni: 46° e 28°
- · Possibilità di montaggio a muro
- · Vivavoce a banda larga (speakerphone)
- Migliore qualità audio grazie al Digital Signal Processor (DSP)
- · Switch Ethernet a 2 porte da 1 Gigabit (RJ45)
- · Power over Ethernet IEEE 802.3af, Class 2
- · Supporto cuffie USB

- · Supporto modulo aggiuntivo D7⁽¹⁾
- · Supporto chiavetta Wi-Fi USB (chipset RT2070/RT3070)(1)
- · Supporto cuffie wireless tramite sgancio elettronico (EHS)⁽¹⁾



Firmware

Caratteristiche

- · 12 identità / account SIP
- · Browser XML
- · Registri chiamate effettuate, ricevute e perse
- · Rubrica locale fino a 1000 voci
- · Supporto multilingua
- · DTMF in-band / out-of-band / SIP-INFO
- · Interoperabile con tutti i principali PBX IP

Funzioni chiamate

- · Composizione rapida
- · Composizione da URL
- · Piano chiamate locale
- · Ricomposizione automatica su occupato
- · Ripetizione chiamata su occupato / non raggiungibile(3)
- · Riconoscimento ID chiamante
- · Avviso di chiamata
- · Blocco chiamate (rifiuto automatico)
- · Accettazione automatica delle chiamate
- · Messa in attesa delle chiamate
- · Musica d'attesa⁽³⁾
- · Fino a 12 chiamate simultanee
- · Trasferimento della chiamata diretto e con annuncio
- · Inoltro delle chiamate
- · Conferenze a 3 tramite il telefono
- · Monitoraggio degli interni, pickup delle chiamate⁽³⁾
- · Parcheggio e ripresa della chiamate⁽³⁾
- · Paging Multicast
- · Non disturbare (DND)
- · Blocco tasti
- · Client matter code (CMC)(3)
- · Compatibile con le soluzioni Unified Communications

Audio

- · Codecs:
 - · G.711 A-law, µ-law
 - · G.722 (audio a banda larga)
 - · G.726, G.729AB, GSM 6.10 (FR)
- · Possibilità di associare le suonerie
- · Comfort Noise Generator (CNG)
- · Voice Activity Detection (VAD)

Installazione

- · Configurabile tramite l'interfaccia web
- · Provisioning:
 - Acquisizione automatica delle impostazioni via HTTP/HTTPS/TFTP
 - · Opzioni DHCP 66/67
 - · snom Redirection Service
 - · Gestione remota tramite i protocolli TR-069 / TR-111

Specifiche

Protocolli

- · SIP (RFC3261)
- · DHCP. NTP
- · HTTP / HTTPS / TFTP
- · LDAP (rubrica)
- · IPv4 / IPv6 con Dual Stack

Interfaccia utente

- · Localizzazione (lingua, fuso orario, tono di chiamata)
- · LED rosso per notifica di chiamate in arrivo e in attesa
- · 4 tasti sensibili al contesto
- · 18 tasti funzione programmabili con LED multicolore
- · Targhetta cartacea per annotare la funzione dei tasti
- · Tasti dedicati per messaggi, DND, rubrica, menu, trasferimento, attesa
- · Tasti audio con indicazione LED: muto, speakerphone, cuffia
- · Tasto volume
- · Tasto di navigazione a 4 direzioni, tasto OK e tasto cancella
- · Interfaccia utente gestibile dal menu

Sicurezza

- · 802.1X autenticazione and EAPOL
- · Transport layer security (TLS)
- · SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP
- · HTTPS server/client
- · Protezione interfaccia web con password
- · Supporto VPN
- · VLAN (IEEE 802.1Q)
- · LLDP-MED. RTCP-XR



Caratteristiche hardware

- · Dimensioni (circa):
 - · 238 x 190 x 40mm (AxLxP) senza piedistallo
 - · 238 x 190 x 200/220mm (AxLxP) con piedistallo
- · Peso (circa): telefono 670g, piedistallo 230g
- · Voltaggio ingresso: 5V DC(SELV)
- · Alimentazione: alimentatore PoE o 5V DC 10 W(2)
- · Ricevitore: connettore 4P4C
- · Cuffia:
 - · Con filo: connettore 4P4C
 - Wireless: connettore proprietario a 4 pin per snom EHS Advanced⁽¹⁾
- · Compatibile con protesi acustiche (HAC)
- · 2 porte USB 2.0, tipo A, Hi/Full/Low-Speed
- · Condizioni ambientali:
 - · Temperatura ambiente: da 0°C a 35°C
 - · Non operativo: da -10°C a 45°C
 - · Umidità: dal 5% al 95% (senza condensa)
- · Contenuto della fornitura:
 - · Telefono
 - · Piedistallo
 - · Ricevitore con filo
 - · Cavo Ethernet
 - · Guida rapida
- · Colore: nero
- · Codice articolo: 00003916 (per tutti i mercati)

Certificazioni

- · Marchio CE
- · FCC Classe B
- · Sicurezza IEC 60950, CB
- (1) Accessori opzionali (cfr. di seguito per il codice prodotto)
- (2) Disponibile separatamente
- (3) Se supportato dal PBX

Codici accessori

00004011	Modulo aggiuntivo D7 (nero)
00004325	Alimentatore Snom A6 / presa EU
00004394	Snom Alimentatore 10W
00002362	Snom EHS Advanced
00004341	Cuffia monoaurale Snom A100M
00004342	Cuffia binaurale Snom A100D

Panoramica





In internet

https://www.snom.com/d725/