

D120

Nuovo telefono entry level professionale



D120



Caratteristiche principali

- 2 identità SIP
- Basso consumo energetico (PoE)
- Display grafico retroilluminato
- Spia di notifica messaggi/chiamate visibile a 360 gradi
- 4 tasti funzione sensibili al contesto + 5 tasti funzione fissi



Elenco telefonico



Power over Ethernet



IPv6 & IPv4



Sicurezza (TLS & SRTP)



Supporto cuffie

Con due linee SIP, lo Snom D120 rappresenta il nuovo standard di funzionalità e adattabilità fra i telefoni IP di categoria entry-level. Grazie al display grafico in bianco e nero retroilluminato, il D120 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 dispone di una spia luminosa visibile a 360 gradi che notifica all'utente, anche a grande distanza, le chiamate in entrata, le chiamate in corso e i messaggi in attesa. Quattro tasti funzione sensibili al contesto possono essere comodamente configurati per svolgere numerose funzioni telefoniche in un solo rapido clic, in

aggiunta a cinque tasti funzione fissi per un utilizzo semplice e intuitivo. Inoltre, il D120 non ha solamente un accattivante prezzo di acquisto, ma mantiene bassi anche i costi di gestione grazie al ridotto consumo energetico garantito dall'alimentazione via PoE (Power-over-Ethernet).

Perfetto dal punto di vista della comodità e dell'efficienza in piccoli uffici e home office, il telefono fisso D120 è l'ideale in qualsiasi ambiente dove serva un dispositivo entry-level, per effettuare chiamate lavorative sentendosi sempre a casa.

Vantaggi

- Display grafico (regolabile) retroilluminato da 132 x 64 Pixel
- Piedistallo fisso a 35°
- Installabile a muro(1)
- Vivavoce integrato per chiamate a mani libere
- Qualità audio elevata con Digital Signal Processor (DSP)
- Switch Ethernet a 2 porte da 10/100 Mbps (RJ45)
- Alimentazione Power over Ethernet IEEE 802.3af, Class 1
- Provisioning sicuro basato su SHA-2

Firmware

Caratteristiche

- 2 identità / account SIP
- Browser XML
- Registri chiamate effettuate, ricevute e perse
- Rubrica con 250 voci
- Lingue: Inglese, Francese, Spagnolo
- Supporto di lingue aggiuntive via provisioning
- DTMF in-band / out-of-band / SIP-INFO
- Interoperabile con tutte le principali piattaforme PBX IP

Funzioni di chiamata

- Composizione rapida
- Composizione da URL
- Piano chiamate locale
- Ricomposizione automatica su occupato
- Ripetizione chiamata su occupato / non raggiungibile⁽²⁾
- Riconoscimento ID chiamante
- Chiamate in attesa
- Blocco chiamate (elenco di rifiuto)
- Blocco chiamate anonime⁽²⁾
- Risposta automatica
- Registri chiamate perse, ricevute ed effettuate
- Messa in attesa della chiamata
- Musica di attesa⁽²⁾
- Fino a 2 chiamate in simultanea
- Trasferimento chiamate diretto e con annuncio
- Inoltro della chiamata
- Conferenze a 3 vie sul telefono
- Pickup delle chiamate⁽²⁾
- Parcheggio e ripresa chiamate⁽²⁾

- Paging Multicast
- Non disturbare (DND)
- Blocco tasti

Audio

- Codec:
 - G.711 A-law, μ -law
 - G.722 (audio a banda larga)
 - G.726, G.729AB, GSM 6.10 (FR)
- 10 suonerie assegnabili integrate
- Suonerie con melodie personalizzate
- Comfort Noise Generator (CNG)
- Voice Activity Detection (VAD)

Installazione

- Configurabile tramite l'interfaccia web
- Provisioning:
 - Opzioni DHCP 66/67
 - Plug & Play (PnP)
 - Snom Redirection Service
- Gestione remota tramite protocollo TR-069

Specifiche

Protocolli

- SIP (RFC3261)
- DHCP, NTP
- HTTP/HTTPS/TFTP
- LDAP (Annuaire)
- Doppio stack IPv4/IPv6

INTERFACCIA UTENTE

- Numero di tasti: 32
- Tasti linea con LED: 2
- Tasti dedicati: Non Disturbare, Rubrica, Trasferimento, Attesa, Messaggio
- Tasti funzione programmabili e sensibili al contesto: 4
- Tasti di navigazione: 2 (su/giù)
- Tasti audio: Funzione Muto, Vivavoce, Regolazione Volume
- Ricomposizione dal registro chiamate (tramite tasto OK)

- Spia LED rossa ad elevata visibilità per la notifica di chiamate / messaggi in attesa⁽²⁾
- Interfaccia utente gestibile dal menu
- Localizzazione (lingua, ora, tono chiamata)

Sicurezza

- Transport Layer Security (TLS)
- SRTP (RFC3711), SIPS, SRTCP
- VLAN
- IEEE 802.1X
- LLDP-MED
- Protezione interfaccia web con password

Caratteristiche del telefono

- Dimensioni: 205 x 161 x 32 mm (senza piedistallo)
- Dimensioni: 205 x 161 x 120 mm (con piedistallo)
- Tensione in entrata: 5V DC (SELV)
- Ricevitore: RJ-4P4C
- Cuffie: RJ-4P4C
- Compatibile con protesi acustiche (HAC)
- Alimentazione: PoE o alimentatore 5V DC⁽¹⁾
- Condizioni ambientali:
 - Temperatura in funzione: da 0 ° a 35 ° C
 - Temperatura non in funzione: da -10 °C a 45 °C
 - Umidità: dal 5% al 95% (senza condensa)
- Contenuto della fornitura:
 - Telefono
 - Piedistallo
 - Ricevitore con cavo
 - Cavo Ethernet
 - Guida di installazione rapida
- Colore: nero
- Garanzia: 2 anni
- Codice prodotto: 00004361 per tutti i mercati

Certificazioni

- Marchio CE
- Sicurezza IEC 60950

⁽¹⁾ Accessori opzionali (cfr. sotto per i codici dei prodotti)

⁽²⁾ Opzionale: se supportato dal PBX

Codici prodotto degli accessori opzionali

- 00004325 Alimentatore A6 con clip EU
- 00001168 Clip UK per alimentatore A6
- 00004373 Alimentatore con presa fissa EU
- 00004374 Alimentatore con presa fissa UK
- 00004113 Placca per il montaggio a muro del D120
- 00004341 Cuffie monoaurali Snom A100M
- 00004342 Cuffie binaurali Snom A100D