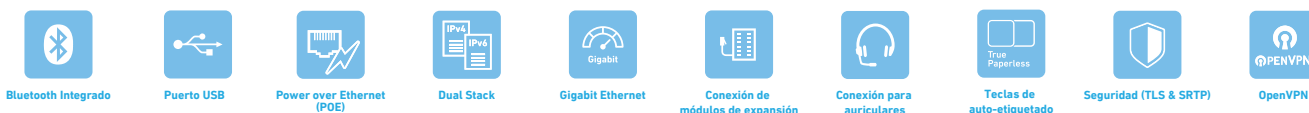


D785



Ventajas

- Pantalla TFT de 4,3" de alta resolución
- Display dedicado a monitorización de extensiones
- Hasta 24 teclas BLF (6 físicas)
- Mejorada interfaz gráfica de usuario
- Base con dos ángulos de inclinación: 46° y 28°
- Posibilidad de montaje en pared⁽¹⁾
- Manos libres de banda ancha (altavoz)
- Mejor calidad de sonido gracias al Procesador de Señal Digital (DSP)
- Switch Ethernet de 2 puertos de 1 Gigabit (RJ45) IEEE 802.3
- Power over Ethernet IEEE 802.3af, Class 3
- Compatible con auriculares USB⁽¹⁾
- Compatible con módulo adicional D7⁽¹⁾
- Compatible con stick Wi-Fi USB⁽¹⁾
- Compatible con auriculares inalámbricos mediante desenganche electrónico (EHS)⁽¹⁾
- Compatibilidad Bluetooth incorporada

Características

- 12 identidades / cuentas SIP
- Browser XML
- Registros de llamadas efectuadas, recibidas y perdidas
- Agenda local de hasta 1.000 voces
- Compatible con multi-idiomas
- DTMF in-band / out-of-band / SIP-INFO
- Interoperable con los principales PBX IP

Funciones llamadas

- Composición rápida
- Composición desde URL
- Plano llamadas local
- Rellamada automática si ocupado
- Repetición de llamada si ocupado / fuera de cobertura⁽²⁾
- Reconocimiento ID llamada entrante
- Aviso de llamada
- Bloqueo llamadas (rechazo automático)
- Aceptación automática de las llamadas
- Puesta en espera de las llamadas
- Música de espera⁽²⁾
- Hasta 4 llamadas simultáneas
- Transferencia de la llamada directa y con aviso
- Reenvío de las llamadas
- Conferencias con 3 participantes a través del teléfono
- Supervisión de las extensiones, recogida de las llamadas⁽²⁾
- Estacionamiento y reanudación de las llamadas⁽²⁾
- Multidifusión por megafonía
- No molestar (DND)
- Bloqueo teclas
- Código tema cliente (CMC)⁽²⁾

Sonido

- Codec:
 - G.711 A-law, μ -law
 - G.722 (sonido de banda ancha)
 - G.726, G.729AB, GSM 6.10 (FR)
- Posibilidad de asociar los tonos de llamada
- Generador de Ruido Blanco (CNG)
- Detección de Actividad de la Voz (VAD)

Instalación

- Configurable a través de la interfaz web
- Aprovisionamiento:
 - Adquisición automática de las configuraciones a través de HTTP/HTTPS/TFTP
 - Opciones DHCP 66/67
 - Servicio de Redirección Snom
 - Administración en remoto a través de los protocolos TR-069/TR-111

Protocolos

- SIP (RFC3261)
- DHCP, NTP
- HTTP / HTTPS / TFTP
- LDAP (agenda)
- Pv4 / IPv6 con Dual Stack

Interfaz usuario

- Localización (idioma, zona horaria, tono de llamada)
- LED rojo para notificación de llamadas entrantes y en espera
- 4 teclas sensibles al contexto
- 6 teclas de función libremente programables con LED multicolor
- Teclas dedicadas para mensajes, DND, agenda, menú, transferencia de llamadas, espera, Avance de página
- Teclas sonido con indicación LED: mudo, altavoz, auriculares
- Tecla volumen
- Tecla de navegación de 5 direcciones
- Tecla OK y tecla cancelar
- Interfaz usuario administrable desde el menú

Seguridad

- 802.1X autenticación and EAPOL
- Transport layer security (TLS)
- SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP
- HTTPS server/client
- Protección interfaz web con contraseña
- Compatible con VPN
- VLAN (IEEE 802.1Q)
- LLDP-MED, RTCP-XR

Características del hardware

- Dimensiones (aprox.):
 - 230 x 205 x 90 mm (AxLxP) sin base
 - 190 x 205 x 200/220 mm (AxLxP) con base
- Peso (aprox.): teléfono 750 gr, base 140 gr
- Voltaje en entrada: 5Vdc (SELV)
- Alimentación: alimentador PoE o 5Vdc⁽¹⁾ 10 Watt
- Receptor: conector 4P4C
- Auriculares: 4P4C o conector de 4 pines para snom EHS Advanced⁽¹⁾
- Compatible con audífonos (HAC)
- 1 puerto USB 2.0, tipo A, Hi/Full/Low-Speed
- Condiciones ambientales:
 - Temperatura ambiental: de 0°C a 35°C
 - No operativo: de -10°C a 45°C
 - Humedad: del 5% al 95% (sin condensación)

· Contenido del suministro:

- Teléfono
- Base
- Receptor con cable
- Cable Ethernet
- Guía rápida
- Color: negro
- Garantía: 2 años

Certificaciones

- Marca CE
- Seguridad IEC 60950

⁽¹⁾ Accesorios opcionales (ver a continuación el código del producto)

⁽²⁾ Si compatible con el PBX

Códigos de**Accesorios opcionales**

- 00004011 Módulo adicional D7 (negro)
- 00004325 Alimentador Snom A6 / enchufe EU
- 00004326 Alimentador Snom A6 / enchufe US
- 00001168 Enchufe UK para Snom A6
- 00001167 Enchufe AUS para Snom A6
- 00002362 Snom EHS Advanced
- 00004341 Auricular monoaural Snom A100M
- 00004342 Auricular binaural Snom A100D

Para la serie

- [00004349 Snom D785](#)
- 00003917 Snom D765
- 00004259 Snom D745
- 00003916 Snom D725
- 00004039 Snom D715
- 00004353 Snom D712

Gama del portfolio**D785****D765****D745****D725****D715****D712**