

M58



DECT



Bluetooth



Teclas
Inteligentes



Carcasa
antibacteriana



Shared Call
Emulation
(SCE)



Agenda



Actualización
OTA

M58 - teléfono DECT profesional de escritorio

El M58 es perfecto para lugares de trabajo de oficina sin redes de cables adicionales. Con su amplia pantalla en color de 5", su nuevo diseño y su carcasa antibacteriana, el usuario tiene a su disposición un completo teléfono de escritorio inalámbrico. Todos los ajustes se pueden realizar de forma centralizada mediante el aprovisionamiento sin contacto, las actualizaciones de software se realizan de forma inalámbrica si es necesario. Utilizando 8 de los 24

botones LED programables, se puede activar la emulación de funciones propias del sistema de Snom (Shared Call Emulation), además de las funciones estándar. Se pueden distribuir, retener y supervisar hasta 16 llamadas en todo el sistema en una estación base M500 sin necesidad de conocimientos de programación e independientemente del proveedor de VoIP. Por supuesto, los auriculares Bluetooth también son compatibles.

Variantes del producto



M58 | UE | PN 00004631



M58 | Reino Unido | PN 00004632

Lo esencial

- Información del producto
 - Teléfono de escritorio DECT
 - Color: negro
 - Carcasa antibacteriana
- Colocación: al interior, escritorio

Dimensiones y peso

- Dimensiones (L x A x A, aprox.)
 - 175 mm x 240 mm x 210 mm con base
- Peso (aprox.)
 - 1,051 kg con base

Pantalla e indicadores

- Pantalla
 - TFT pantalla de cristal líquido (LCD), retroiluminado
 - Tamaño (diagonal): 5,0" (127 mm)
 - Resolución: 480 x 272 píxeles
- 13 indicadores LED
 - Indicación de estado de llamada: 1 LED rojo
 - Notificación de llamadas perdidas | Indicación de mensaje de espera (MWI): 1 LED rojo
 - Indicación de estado de tecla de función: 8 LEDs de color dual (rojo / verde)
 - Indicación de estado de las teclas de audio: 3 LEDs (1 rojo / 2 verdes)

Teclado y teclas de función

- 44 teclas en total
- 12 teclas (teclado telefónico estándar ITU)
- Tecla de navegación de 5 vías
- 4 teclas de función sensibles al contexto

- 8 teclas SmartLabel (Con LED Bi Color)
 - Asignación de teclas de hasta 24 funciones (8 teclas x 3 páginas)
- 5 teclas de audio dedicadas
 - Silenciamiento (con LED rojo), Altavoz (con LED verde), Auricular (con LED verde), Volumen + / - (balancín)
- 10 teclas de función dedicadas
 - OK, Cancelar, Mensaje (con LED rojo), Agenda, Volver a marcar, Registro, Ajustes, [Intercomunicador](#), Puesta en espera de las llamadas, Llamada PFK

Características de audio

- Receptor con cable
 - Hearing aid compatible (HAC)
- Modo manos libres
- [Conectividad auricular](#)

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación del M58
 - Adaptador de corriente: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 150 mA | 5 V DC / 1 A
- Interfaces cableadas
 - Auricular: enchufe RJ9-4P4C
 - Adaptador de corriente: conector coaxial
 - Receptor con cable: enchufe RJ9-4P4C
- Interfaces inalámbricas
 - DECT
 - Auricular (Bluetooth): [Bluetooth](#)
- Sensores
 - Sensor de colgado del auricular

Interfaces de usuario y configuración

- Configuración controlada por un menú a través de la interfaz de teléfono (PUI)
 - Idiomas: Inglés, Francés, italiano, español, alemán, Holandés, griego, Ruso
- Localización
 - Zona horaria, tono de llamada

Directorio telefónico y características de llamada

- Directorio telefónico
 - Directorio local de hasta 200 registros
 - LDAP (directorío telefónico basado en el servidor)¹
 - Directorio central en la base de hasta 500 entradas compartidas¹
 - Soporte del directorio telefónico mediante XML¹
- Características de llamadas salientes
 - Marcación rápida
 - Rellamada (usando lista de llamadas realizadas)
 - Identificación de llamada (CLIP)
 - Intercomunicador¹
 - Anuncio¹
- Características de llamadas entrantes
 - Llamada en espera
 - Respuesta automática
 - Desvío de llamada
- Características de llamadas en curso
 - Silenciamiento de micrófono
 - Puesta en espera de las llamadas
 - Transferencia de llamadas desatendidas
 - Transferencia de llamadas atendidas

- 2+1 conferencia local
- Intervención de las llamadas¹
- Aparcamiento y recuperación de llamadas¹
- Características relacionadas
 - Registro
 - Shared Call Emulation²
 - Supervisión de las extensiones (Busy lamp field), captura de llamadas¹
 - Zonas de anuncios¹
 - Grupos de intercomunicación¹

Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT
 - Autenticación/criptación de la base y del teléfono
 - Audio de banda ancha
- Banda de frecuencia: 1 880 - 1 900 MHz
- Potencia de salida: < 250 mW
- Cobertura
 - Hasta 50 m alcance interior
 - Hasta 300 m alcance exterior
- Características relacionadas
 - Actualización de software sobre el aire (SUOTA)
 - Auto-Registro cuando no está registrado
 - Sincronización fecha y hora de la base

Tecnologías de red

- Bluetooth
 - Perfil de auricular (HSP)
 - Cobertura (aprox.): 10 m

Condiciones ambientales

- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0 °C - 40 °C

Contenido del paquete

- Hardware
 - Teléfono de escritorio DECT M58
 - Adaptador de corriente
 - Base
 - Receptor con cable

- Documentación
 - Guía de instalación rápida (QIG)

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Estaciones base
 - M500 (PN 00004628)
- Adaptador de corriente
 - UE: M58 PSU (PN 00004642)
 - Reino Unido: M58 PSU (PN 00004643)

¹ Función solo disponible cuando se combina con el M500

² Shared Call Emulation: Funcionalidad única de Snom para emular funciones PBX: para línea, retención/retoma y recogida de llamadas

Gama del portfolio



M500



M55



M58

Aviso legal

Más información: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Información de garantía](#) | [Homologación](#)

Snom es una marca registrada de Snom Technology GmbH y sus empresas afiliadas en la Unión Europea, Estados Unidos, Japón, China y otros países y regiones. Salvo que se especifique lo contrario, todas las marcas comerciales, especialmente los nombres de productos, son marcas registradas legalmente protegidas por Snom Technology GmbH. Cualquier otra marca comercial o marca registrada mencionada en este documento es propiedad de sus respectivos fabricantes o propietarios. Las especificaciones de producto que aparecen en este documento están sujetas a cambios sin previo aviso. No asumimos responsabilidad de errores por impresión u omisión.