

## Gigaset Maxwell 2

El teléfono de sobremesa funcional para la comunicación empresarial

Un teléfono IP debe ser intuitivo, tener calidad profesional y un diseño atractivo, y siempre debe estar disponible para facilitar su actividad. Maxwell 2 es un teléfono de sobremesa funcional para la comunicación profesional. El ligero terminal receptor del Maxwell 2 soporta audio y voz en HD, para que no se pierda ni una palabra. Las teclas de volumen permiten ajustar correctamente el nivel de audio. Se puede pasar de manos libres al receptor pulsando el botón correspondiente. Hemos fabricado un producto eficiente, con calidad alemana y una interfaz de usuario intuitiva. Así se consigue que el novedoso teléfono IP con un sonido HD excelente y pantalla monocroma se convierta en un compañero profesional intuitivo.



### Características más destacadas:

- Pantalla monocroma brillante de alta resolución
- Tecla de navegación de 5 direcciones para facilitar su uso
- 8 teclas de función BLF o marcado rápido
- Hasta 4 cuentas SIP
- Varios tonos de llamada, que se pueden seleccionar por línea (interna, externa, grupo, puerta)
- Voz y sonido HD excepcionales
- Configuración automática profesional con aprovisionamiento automático
- Gigabit Ethernet (10/100/1000) de 2 puertos
- PoE integrado
- Directorio interno con 100 contactos
- Indicador de llamada en espera / llamada activa

#### Flexibilidad manos libres

Hoy en día, tener las manos libres durante una llamada es esencial en la vida profesional. Maxwell 2 satisface esta necesidad de muchas formas. Maxwell 2 es compatible con audio HD en manos libres y en auricular.

#### Soporte regulable y montaje para pared

Cada usuario necesita personalizar su teléfono a su manera. En cada lugar se dan situaciones con iluminación en el techo, falta de espacio en el escritorio y más distancia hasta el teléfono. Es por eso que Maxwell 2 cuenta con un soporte de pie regulable con tres posiciones distintas, que van desde vertical a horizontal con un ángulo de 120-140 grados. Sin el soporte, Maxwell 2 se puede instalar en la pared.

#### Ampliación de teclas

Maxwell 2 se puede ampliar con el Módulo de expansión Maxwell, que añade 58 teclas de función programables en su teléfono. Las teclas del módulo se pueden utilizar como indicadores de línea ocupada (BLF) y utilizar las luces LED multicolor. El teléfono Maxwell 2 es compatible hasta con tres Módulos de expansión.

#### Manejo intuitivo

Maxwell 2 está equipado con una gran pantalla monocroma y una tecla de navegación para guiar al usuario a los ajustes deseados. La pantalla presenta la información con un gran contraste, que facilita la lectura de la pantalla en un gran ángulo detrás del escritorio. Podrá ver claramente quién le llama.

# Gigaset Maxwell 2

El teléfono de sobremesa funcional para la comunicación empresarial

## Datos técnicos:

Maxwell 2 está equipado con

- Pantalla monocroma iluminada de 3,5"
- Resolución: 320 x 240 píxeles
- Teclado completo (0-9, \*, #)  
8 teclas de función programables e iluminadas (luz roja)  
10 teclas de función de uso rápido e indicación de estado
- Gigabit-Ethernet de 2 puertos (10/100/1000)  
LAN (PoE) - Network/Gateway/Switch  
LAN (PC)- Red/Ordenador
- RJ9 (2x)
- Terminal receptor con cable
- Auriculares con cable
- PoE: IEEE 802.3af, clase 3

## Características de audio

- Conexión del receptor mediante toma RJ-9 estándar
- Sonido HD de banda ancha conforme a TIA/EIA-920 HDSP™, G.722
- Altavoz full-dúplex completo con una calidad de sonido excelente
- Volumen ajustable: altavoz, receptor con cable y auriculares
- Códecs G.711 u/a, G.722, G.726-32, iLBC

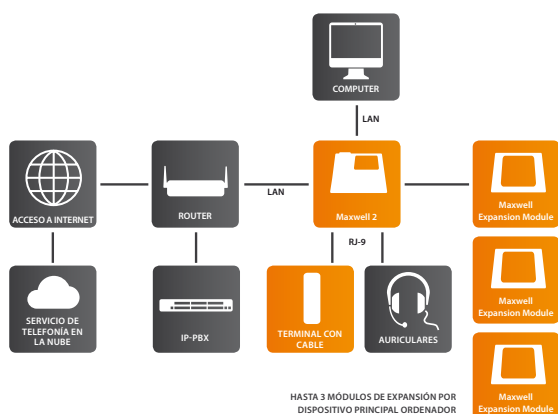
## Directorio y gestión de llamadas

- Agenda de contactos con 100 entradas en la memoria interna
- Búsqueda rápida: por caracteres o texto completo
- Directorios XML
- Soporte LDAP (listin telefónico corporativo basado en red)
- Búsqueda automática XML/LDAP
- Marcado previo con edición
- Conferencia a 3 (local)
- 2 líneas simultáneas, Llamada en espera, reenvío, retención de llamadas, alternancia, conferencia (con asistencia y ad-hoc) y transferencia (atendida / no atendida)

## Telefonía / Características PBX

- 4 cuentas VoIP
- BLF (indicador de línea ocupada)
- Contestador en red
- Llamadas de conferencia (llamada a 3)
- Transferencia de llamada: atendida / no atendida
- Retención de llamada
- Rechazo de llamada
- Alternancia de llamada
- Reanudación de llamada
- Devolución de llamada
- CLIR
- Llamada en espera
- Desvío manual de llamadas
- Desvío de llamadas: CFU, CFNR, CFB
- Bloqueo de llamadas anónimas
- Registro de llamadas
- No molestar, DND
- Devolución de llamada si la línea está ocupada
- Registro de llamadas (en servidor)
- Configuración automática con aprovisionamiento automático
- Actualizaciones automáticas de firmware
- Directorios XML
- LDAP

## Conectividad



Características especiales en combinación con un sistema certificado IP-PBX

Base de datos centralizada controlada por PBX y las siguientes funciones...

- Directorio
- Lista de llamadas
- Buzón de voz visual
- Lista BLF
- Ajustes de redireccionamiento
- CCBS
- DND

Acceso rápido para...

- Desvío de llamadas
- Inicio/cierre de sesión de grupo
- Marcación rápida

Protocolos compatibles

- Protocolo VoIP: SIP (RFC3261, RFC2543)
- Seguridad: SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
- Configuración remota: HTTP, HTTPS
- Protocolo de internet: IPv4 (RFC0791)
- QoS: DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTCP
- DHCPv4 (RFC2131)
- DHCP opción 60: ID de proveedor
- DHCP opción 114
- STUN (RFC3489)
- ICE
- DNS SRV-RR (RFC2782)
- DTMF (en banda), carga útil RTP (RFC4733), SIP-INFO
- Syslog
- Etiquetado IEEE 802.1Q VLAN
- HTTP
- HTTPS
- TCP
- UDP
- RTP
- LDAP

Hardware

Dimensiones del dispositivo principal

- 188 mm (largo) x 188,5 mm (ancho) x 36 mm (alto)
- Peso aproximado: 401 g

Dimensiones del terminal receptor

- 181 mm (largo) x 45,6 mm (ancho) x 38,5 mm (alto)
- Peso aproximado: 108 g

Dimensiones del soporte de pie

- 187,5 mm (largo) x 156,5 mm (ancho) x 24,5 mm (alto)
- Peso aproximado: 306 g

Garantía

- Dos años

Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento: de 0 a +40 °C
- Temperatura de almacenamiento: de -25 a +70 °C
- Humedad relativa: hasta el 93 % sin condensación

# Gigaset pro



Dispositivo principal con receptor con cable  
Número de referencia: S30853-H4008-R101

## Accesorios:

- Fuente de Alimentación EU serie Maxwell  
Número de referencia: L36280-Z4-X765
- Soporte para pared Maxwell 2  
Número de referencia: S30853-H4032-R101
- Módulo de expansión Maxwell  
Número de referencia: S30853-H4061-R101



Es su mejor opción.

La nueva gama profesional de Gigaset proporciona sistemas telefónicos que mejoran la comunicación, hechos a la medida de las empresas. Obtenga más información. Póngase en contacto con su representante de Gigaset pro o visite [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)