

# Gigaset Fusion

Innovador y elegante sistema telefónico "todo en uno" innovador y elegante con funciones de telefonía profesional

## Características destacadas:

- Pantalla táctil de 5" y 720p con interfaz de usuario intuitiva
- Mini PBX con hasta 20 usuarios\* y estación base DECT integrada
- Hasta 6 llamadas simultáneas (máx. 4 llamadas DECT)
- Acceso a contactos Google y Office365
- Conexión de auriculares por USB-C o Bluetooth
- Opciones de conexión flexible gracias a banda dual Wi-Fi e interfaz LAN PoE
- 5 contestadores automáticos locales, con función de descarga de mensajes
- Agenda telefónica interna con 1.000 contactos, agenda Telefónica central con 500 contactos
- Diseño elegante y atemporal



Gigaset Fusion es una combinación de teléfono de sobremesa, estación base DECT y mini sistema telefónico. Todos los ajustes y funciones se pueden configurar individualmente a través de una interfaz web y se maneja de forma intuitiva a través de la nueva interfaz de usuario en la pantalla táctil y deslizante. Varios interfaces integrados ofrecen flexibilidad a la hora de conectar el Gigaset Fusion, así como conectar dispositivos externos. Por su diseño elegante y atemporal, el Gigaset Fusion es ideal para pequeñas oficinas, consultas médicas, bufetes de abogados, agencias y oficina en casa sofisticada.



### Conectividad flexible

El nuevo Gigaset Fusion se ha desarrollado para una amplia variedad de escenarios de uso. La mini PBX integrada está diseñada para un máximo de 20 usuarios. Puede funcionar con hasta 8 terminales DECT y hasta 20 teléfonos IP de sobremesa. La interfaz Bluetooth 4.2 integrada permite el funcionamiento con auriculares inalámbricos y la transferencia de contactos desde un smartphone. El switch de 2 puertos permite la conexión rápida a la LAN y también se puede usar para alimentación (PoE). Además, es posible integrar el Gigaset Fusion en la red WiFi para mantener la flexibilidad en el lugar de trabajo.

### Funcionamiento intuitivo en un diseño atemporal

La pantalla táctil capacitiva de alto contraste de 5" facilita el acceso a todas las funciones del teléfono y garantiza que siempre tenga a la vista la información del llamante, independientemente de dónde esté colocado o montado el teléfono. Con hasta 72 teclas de pantalla programables y widgets se abren numerosas posibilidades para configurar el dispositivo de forma óptima según sus necesidades en el trabajo diario. El elegante diseño del teléfono y el uso de materiales de alta calidad también hacen que el Gigaset Fusion llame la atención en cualquier entorno de oficina.

### Configurador Web galardonado

El nuevo configurador Web de Gigaset con interfaz de usuario intuitivo permite una configuración y puesta en marcha rápidas del Fusion. Con acceso a los asistentes de Gigaset, las conexiones DECT y VoIP, así como los desvíos de llamada y los repetidores DECT se configuran con facilidad.

\* Un usuario corresponde a un terminal, cada terminal recibe un número de llamada interno distinto

# Gigaset

## Especificaciones técnicas

<b>Información general</b>	<b>Color</b>	Dark titanium
<b>Audio</b>	<b>Codecs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.711 a-law</li> <li>• G.711 <math>\mu</math>-law</li> <li>• G.722</li> <li>• G.729a</li> </ul>
<b>Contestador</b>	<b>Cantidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5x contestadores automáticos integrados</li> <li>• Posibilidad de contestador en red para cada línea creada</li> </ul>
	<b>Funciones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Función de aviso o grabación de mensajes</li> <li>• Cambio controlado por tiempo entre los modos de grabación y aviso</li> <li>• PIN individual para cada contestador automático</li> <li>• Nombre individual para cada contestador automático</li> </ul>
	<b>Anuncios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mensajes de saludo y anuncios se pueden grabar individualmente para cada contestador automático</li> <li>• Anuncio estándar preestablecido (plug &amp; play)</li> <li>• Anuncios predefinidos estándar disponibles en muchos idiomas en el configurador Web</li> <li>• Visualización de fecha y hora para cada mensaje en el terminal telefónico SIP asociado</li> </ul>
	<b>Tiempo de grabación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hasta 30 minutos para grabación de mensajes</li> <li>• Tiempo de grabación por mensaje configurable: 30seg, 1, 2, 3 o 4 min.</li> <li>• Duración de grabación temporizado</li> </ul>
	<b>Funcionamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activación/Desactivación de los contestadores automáticos</li> <li>• Manejo sencillo a través del Fusion o del dispositivo asociado</li> <li>• Manejo sencillo a través de la interfaz web</li> </ul>
	<b>Notificación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notificación de nuevos mensajes en Fusion o dispositivo asociado</li> <li>• Notificación de nuevos mensajes a través de la interfaz web</li> </ul>
	<b>Protección frente a fallos de alimentación</b>	Las grabaciones están protegidas frente a cortes de energía indefinidamente
	<b>Respuesta de llamadas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desvío de llamadas al contestador automático</li> <li>• Aceptación de llamada automática configurable: Inmediato, tras 10, 18 o 30 segundos</li> </ul>
	<b>Operadora automática (IVR)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hasta 2 IVRs</li> <li>• Nombre propio para cada IVR</li> <li>• Los anuncios pueden grabarse individualmente</li> <li>• Las teclas de manejo se pueden configurar individualmente (0-9, #, *)</li> <li>• Opciones: Reproducir un saludo, colgar, ir a una extensión, repetir el saludo o ir a un contestador automático</li> </ul>
<b>Protección de llamadas</b>	<b>Lista de bloqueo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No Molestar: Bloqueo de llamadas no deseadas (llamadas spam)</li> <li>• No Molestar: Lista con hasta 1000 números bloqueados</li> <li>• Búsqueda por número y comentario en la lista</li> </ul>
	<b>Supresión de llamadas anónimas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloqueo de llamadas anónimas</li> <li>• Silenciamiento del tono de llamada (solo aviso visual) para llamadas anónimas</li> </ul>
	<b>Bloqueo de marcación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloqueo de marcación para determinados números de teléfono</li> <li>• Rangos numéricos (móviles, códigos de área o país ...)</li> </ul>

<b>Agenda</b>	<b>Contactos locales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 3 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido, hasta tres números de teléfono, dirección e-mail y empresa</li> <li>• Categorías números de teléfono: oficina, móvil y casa</li> <li>• Edición de número de teléfono: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números, nombre, email y empresa</li> <li>• Ordenación por nombre o apellido</li> <li>• Importación de contactos</li> </ul>
	<b>Contactos centrales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 500 contactos</li> <li>• Marcación directa desde el listín telefónico</li> <li>• 3 números de teléfono por contacto (terminal DECT) y 6 números de teléfono por contacto (en Fusion)</li> <li>• Nombre y apellidos por contacto</li> <li>• Categorías de números de teléfono: oficina, móvil y casa</li> <li>• Edición de número de teléfono: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• Importación de contactos</li> </ul>
	<b>Contactos Google</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 6 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido y hasta 6 números de teléfono</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar y guardar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• Acceso sencillo a la cuenta Google por código de activación</li> </ul>
	<b>Contactos Microsoft Office 365</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 6 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido y hasta 6 números de teléfono</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar y guardar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• Acceso sencillo a la cuenta de Microsoft Office 365 por código de activación</li> </ul>
	<b>Contactos LDAP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 3 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido, hasta 3 números, e-mail y empresa</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar y guardar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• La búsqueda del nombre para llamadas entrantes se puede act./des.</li> <li>• Los contactos LDAP se pueden activar/desactivar</li> <li>• Nombre individual para la agenda LDAP</li> </ul>
	<b>Contactos XML</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 6 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido, hasta seis números, e-mail y empresa</li> <li>• Categorías números de teléfono: oficina, móvil y casa</li> <li>• Edición de número de teléfono: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• La búsqueda de nombre para llamadas entrantes se puede act/des</li> <li>• Búsqueda de nombre para llamadas salientes</li> <li>• Búsqueda de nombre para llamadas entrantes</li> <li>• La lista de contactos XML se pueden activar/desactivar</li> <li>• Nombre individual para la agenda XML</li> <li>• Configuración de la agenda telefónica XML introduciendo el nombre del proveedor, la dirección del servidor, el nombre de usuario y la contraseña</li> <li>• Filtro de números de teléfono seleccionable</li> <li>• Uso de contactos para agenda telefónica, páginas amarillas y guía telefónica privada en línea</li> </ul>
	<b>Contactos XML</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda telefónica con hasta 1000 contactos</li> <li>• Marcación directa desde la lista de teléfonos</li> <li>• 6 números de teléfono por contacto</li> <li>• Un contacto contiene: nombre, apellido, hasta seis números, e-mail y empresa</li> <li>• Categorías números de teléfono: oficina, móvil y casa</li> <li>• Edición de número de teléfono: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Edición listín telefónico: copiar, guardar y borrar</li> <li>• Búsqueda en listín telefónico (instantánea) por números y nombres</li> <li>• La búsqueda de nombre para llamadas entrantes se puede act/des</li> <li>• Búsqueda de nombre para llamadas salientes</li> <li>• Búsqueda de nombre para llamadas entrantes</li> <li>• La lista de contactos XML se pueden activar/desactivar</li> <li>• Nombre individual para la agenda XML</li> <li>• Configuración de la agenda telefónica XML introduciendo el nombre del proveedor, la dirección del servidor, el nombre de usuario y la contraseña</li> <li>• Filtro de números de teléfono seleccionable</li> <li>• Uso de contactos para agenda telefónica, páginas amarillas y guía telefónica privada en línea</li> </ul>

	<b>Números Emergencia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda con hasta 10 contactos</li> <li>• Un contacto contiene número y comentario</li> <li>• Búsqueda en la lista de números (instantánea) por número y comentario</li> <li>• Los números de emergencia se pueden marcar con bloqueo de teclado activado</li> </ul>
	<b>Listas de llamadas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Listas de llamadas para hasta 1000 entradas</li> <li>• Las entradas de las listas se pueden bloquear fácilmente</li> <li>• Las listas se pueden ordenar por conexión, hora y nombre</li> <li>• Los números de teléfono se pueden guardar desde las listas</li> <li>• Listas con número de teléfono (CLIP/CNIP) y fecha/hora para todas las llamadas, salientes, contestadas y perdidas</li> </ul>

<b>Telefonía</b>	<b>Dispositivos telefónicos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Añadir y gestionar hasta 20 dispositivos SIP en total</li> <li>• Añadir y gestionar hasta 8 dispositivos DECT</li> <li>• Detalles: nombre (editable), asignación de núm. interno y reemplazo de terminal</li> </ul>
	<b>Repetidor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se pueden asociar 2 Repeater HX DECT</li> <li>• Nombre del repetidor editable</li> </ul>
	<b>Funciones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Visualización del nombre de cada dispositivo telefónico (editable)</li> <li>• Visualización de mensajes en espera (MWI) ajustable</li> <li>• Asignación de número por conexión en llamadas entrantes/salientes</li> <li>• Rango de números internos ajustable</li> </ul>
	<b>Llamadas de grupo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Añadir y gestionar hasta 5 llamadas de grupo</li> <li>• Asignación de línea para llamadas entrantes/salientes</li> <li>• Política de timbrado ajustable (lineal y paralelo)</li> </ul>
	<b>VoIP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hasta 20 cuentas SIP</li> <li>• Configuración sencilla de telefonía VoIP con Asistente</li> <li>• Perfiles predefinidos de los principales proveedores de VoIP</li> <li>• Configuración VoIP manual o automática</li> <li>• Activación/Desactivación de conexiones VoIP</li> <li>• Actualización automática de perfiles VoIP activa/inactiva</li> <li>• Asignación individual de cuentas SIP a terminales (en especial para llamadas salientes y entrantes)</li> <li>• Mini PBX con hasta 20 usuarios</li> <li>• Protocolo VoIP: SIP (RFC3261, RFC2543)</li> <li>• DTMF (Inband), RTP-Payload (RFC4733), SIP-INFO</li> <li>• Servidor STUN configurable (dirección servidor STUN)</li> </ul>
	<b>DECT</b>	Hasta 4 llamadas concurrentes

<b>Señalización e indicaciones en pantalla</b>	<b>Tonos de llamada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tonos específicos (interno/externo/grupo/portero automático)</li> <li>• Se pueden cargar otros tonos por la interfaz web</li> </ul>
	<b>Música en espera</b>	Se pueden cargar melodías de espera por la interfaz web
	<b>CLIP</b>	CLIP, CNIP: Identificación del llamante en llamadas entrantes, salientes, perdidas y marcadas.

<b>Pantalla</b>	<b>Resolución</b>	1280 x 720 Pixeles
	<b>Propiedades</b>	Pantalla táctil
	<b>Tamaño (pulgadas)</b>	5"

<b>Alimentación</b>	<b>Fuente de alimentación</b>	Fuente de alimentación externa enchufable 230V
	<b>Alimentación por Ethernet (PoE)</b>	IEEE 802.3af, Clase 3

<b>Conectividad</b>	<b>Conexión Bluetooth</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth 4.2</li> <li>• Activar/desactivar Bluetooth</li> <li>• Estado Bluetooth en pantalla</li> <li>• Búsqueda automática de dispositivos Bluetooth disponibles</li> <li>• Nombre de equipo editable</li> <li>• Clase Bluetooth: Clase 2, 2.5 mW, 4 dBm, ~10 m</li> <li>• Perfiles Bluetooth: Manos-libres, auricular e importación de agendas</li> </ul>
---------------------	---------------------------	---

<b>Compatibilidad</b>	<b>Estándares</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DECT-CAT-iq 2.0</li> <li>• DECT-CAT-iq 2.1 (terminal)</li> <li>• SUOTA (Software update over the air)</li> </ul>
-----------------------	-------------------	---

<b>Regulación - Especificaciones</b>	<b>Certificaciones</b>	Certificación CE
--------------------------------------	------------------------	------------------

<b>Funciones de marcación</b>	<b>Funciones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desvíos de llamada: CFU, CFNR, CFB</li> <li>• Desvíos de llamada (RFC5589)</li> <li>• Transferencia de llamada: con consulta, sin consulta, ciega</li> <li>• Retener/Hacer/Recuperar llamadas</li> <li>• Llamada en espera, reenvío, retención, cambio, conferencia (con consulta y ad hoc), reenvío de llamada (con consulta y ciega)</li> <li>• Redirección controlada por tiempo</li> <li>• Llamada en espera activable por dispositivo</li> <li>• Selección del tono para llamadas en espera</li> <li>• Se puede activar/desactivar la visualización del número de llamadas perdidas/nuevos mensajes de voz</li> <li>• Conmutación de la ruta de voz (microteléfono o manos libres)</li> <li>• Control de las llamadas salientes con tecla de función (por microteléfono o manos libres)</li> </ul>
	<b>Funciones de marcación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Añadir o gestionar hasta 20 reglas de reenvío/desvío</li> <li>• Las llamadas hacia un teléfono registrado se pueden desviar</li> <li>• Activación/Desactivación de desvíos de llamadas (siempre, si ocupado y si no hay respuesta)</li> <li>• Las reglas de desvío de llamadas (activación/desactivación manual o controlado por tiempo) se pueden mostrar en la pantalla del teléfono</li> <li>• Ubicación de los números no utilizados</li> </ul>
	<b>Códigos de área</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prefijos y códigos de área editables</li> <li>• Códigos de marcación para llamadas salientes (activación/ desactivación)</li> <li>• Códigos de área (código país y código de área)</li> <li>• Selección del código de país con asistente</li> </ul>
	<b>Reglas de marcación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestión y configuración de reglas de marcado</li> <li>• Búsqueda de reglas de marcación (búsqueda instantánea) por número y comentario</li> <li>• Introducción del número de teléfono y comentario</li> <li>• Uso de prefijos posible</li> <li>• Activación/Desactivación de las reglas de marcación</li> </ul>
	<b>Llamadas simultáneas</b>	Hasta 6 llamadas externas simultáneas
	<b>Conferencia</b>	Conferencia telefónica con hasta 5 participantes (local)
	<b>Procedimiento de marcación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DTMF (SIP Info/RFC 4733, In-Band)</li> <li>• Marcación multifrecuencia (DTMF)</li> </ul>
	<b>Rellamada</b>	• Marcación directa desde las listas de llamadas es posible

<b>Alcance</b>	<b>DECT</b>	Exteriores: hasta 300m; interiores: hasta 50m
	<b>Ampliación de alcance</b>	Repetidor Gigaset Repeater HX para aumentar el alcance
	<b>WiFi</b>	En edificios: hasta 50m
	<b>Bluetooth</b>	Hasta 10m

<b>ECO-DECT</b>	<b>Reducción de la potencia de transmisión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modo ECO – Reducción manual de la potencia de transmisión de la estación base y todos los terminales registrados</li> <li>• Modo ECOPlus para reducir un 100% la potencia de transmisión de la estación base y todos los terminales registrados</li> </ul>
-----------------	--	---

<b>Especificaciones de Red</b>	<b>LAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet RF45, 1000 Mbps</li> <li>• Puerto Ethernet LAN 10/100/1000 Base-T Auto MDI/MDIX (802.3/u/ab)</li> <li>• Tipo direccionamiento IPv4: Estático o dinámico</li> <li>• Máscara de red</li> <li>• Gateway estándar</li> <li>• Servidor DNS preferido</li> <li>• Soporte de servidores DNS alternativos</li> </ul>
	<b>Alimentación por Ethernet</b>	IEE 802.3af, Clase 3
	<b>Red</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SNMP</li> <li>• DNS SRV-RR (RFC2782)</li> <li>• VLAN (IEEE 802.1q), ID VLAN (LAN), prioridad VLAN (LAN)</li> <li>• 802.1x, Link Layer Discovery Protocol (LLDP)</li> <li>• Funcionamiento en routers con asignación automática de la dirección IP (DHCP)</li> <li>• DHCP (Opciones: 60, 114, 120)</li> <li>• DHCPv4 (RFC2131)</li> <li>• SIP (RFC3261, RFC2543, RFC2396)</li> <li>• SDP (Session Description Protocol, RFC4566, RFC3264, RFC3555)</li> <li>• RTP (RFC3551, RFC3555, RFC2833)</li> <li>• SRTP</li> <li>• STUN (RFC3489)</li> <li>• HTTP</li> <li>• HTTPS</li> </ul>
	<b>Estándares de red</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protocolo Internet: IPv4 (RFC0791)</li> <li>• LDAP/LDAPS</li> <li>• DNS SVR (Sistema de nombres de dominios)</li> <li>• TCP, UDP</li> </ul>
	<b>Seguridad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TLS 1.1/1.2/1.3 para HTTPS y SIP, SIP sobre TLS</li> <li>• SRTP (RFC3711), TLS (RFC5246), SIP sobre TLS</li> <li>• Aceptación/activación/desactivación de todos los certificados</li> <li>• Visualización del nombre y tipo de certificado</li> <li>• Edición de certificados: Mostrar detalles, eliminar</li> <li>• Importación de certificados</li> <li>• Soporte de certificado de cliente (certificado y clave privada se pueden cargar)</li> <li>• Autenticación HTTP (HTTP digest: nombre de usuario y contraseña)</li> <li>• HTTPS (Servidor/cliente)</li> <li>• Acceso web HTTPS al configurador/gestor del equipo</li> </ul>
	<b>Calidad de servicio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clase de servicio (CoS)</li> <li>• Gestión del ancho de banda para la priorización de servicios</li> <li>• QoS (RFC2474, RFC2475)</li> <li>• SIP ToS, Diffserv</li> <li>• RTP ToS, Diffserv</li> <li>• RTCP (Protocolo de Control RTP, RFC 3550)</li> <li>• DSCP</li> <li>• Soporte de DSCP (Differentiated Service Code Point)</li> <li>• IEEE 802.1q</li> <li>• Prioridad basada en puerto IEEE 802.1p en el puerto LAN, prioridad basada en aplicación en el puerto WAN</li> <li>• Etiquetado VLAN IEEE 802.1Q</li> </ul>
	<b>Provisionamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto-provisión por HTTP/HTTPS</li> <li>• Auto-provisión específica por usuario, vía dirección MAC y fichero XML de configuración</li> <li>• Copia de seguridad y función de restablecimiento</li> <li>• Actualización/Regresión de firmware</li> <li>• Servidor de datos/provisión (URL) configurable</li> <li>• El proceso de provisión se puede iniciar manualmente</li> </ul>
	<b>Mantenimiento y servicio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actualizaciones de firmware a través de configurador web</li> <li>• Guardar y restaurar</li> <li>• Syslog</li> <li>• Registro de eventos: local y syslog</li> <li>• Trazas PCAP</li> </ul>
	<b>Funciones WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activación, desconexión y eliminación de redes WLAN</li> <li>• Visualización en pantalla del estado WLAN</li> <li>• Búsqueda automática para redes WLAN disponibles</li> <li>• Introducción manual del SSID</li> </ul>
	<b>Estándar WLAN</b>	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

	<b>Frecuencia WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,4 GHz</li> <li>• 5 GHz</li> </ul>
	<b>Rendimiento transmisión WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 802.11b: 17 dBm +/- 1,5 dBm</li> <li>• 802.11g: 15 dBm +/- 1,5 dBm</li> <li>• 802.11n: 12,5 dBm +/- 1,5 dBm</li> </ul>
	<b>Sensibilidad recepción WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -87 dBm a 11 Mbit/s</li> <li>• -71 dBm a 54 Mbit/s</li> <li>• -68 dBm a mcs15, HT20/-66 dBm a mcs15, HT40°</li> </ul>
	<b>Seguridad WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP</li> <li>• WPA/WPA2-Personal</li> <li>• WPA/WPA2-Enterprise</li> </ul>

Dimensiones y peso	Dispositivo	Alto	Ancho	Profundo	Peso
	Teléfono de sobremesa	108 mm	215 mm	182 mm	720 gr

Componentes	1x	Teléfono de sobremesa
	1x	Microteléfono
	1x	Cable de conexión para el microteléfono
	1x	Adaptador de alimentación
	1x	Cable LAN
	1x	Folleto de seguridad

*\*) Usuario: Un usuario corresponde a un terminal. Cada terminal recibe un número de llamada interno distinto.*

*Publicado por Gigaset Communications GmbH. Todos los derechos reservados. Sujeto a cambios en tecnología, diseño y disponibilidad.  
Los nombres de los productos que se mencionan en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. ProDSION-ES-0221*

Versión 30/11/2023

# Gigaset