

Gigaset P810 IP PRO y Gigaset P810B IP PRO

El teléfono IP de sobremesa profesional para cualquier lugar de trabajo

Características destacadas:

- Pantalla a color TFT 3.36" (320x240)
- 4 (12) teclas LED multicolor configurables y auto etiquetables
- 1 puerto USB
- Interfaz Bluetooth (solo P810B IP PRO)
- Diseño elegante
- Compatible con el módulo de expansión P800 KEY PRO
- Switch Gigabit Ethernet de 2 puertos (RJ45), con Funcionalidad de alimentación por Ethernet (PoE)



El Gigaset P810 IP PRO y el Gigaset P810B IP PRO vienen con un montón de útiles funciones empresariales, ofrecen una excelente calidad de audio HD y 4 teclas de función LED libremente programables. La interfaz Bluetooth 5.2 integrada del P810B IP PRO le permite utilizar cómodamente auriculares inalámbricos. El conmutador Gigabit con soporte PoE redondea el conjunto de funciones. Gracias a su diseño elegante y compacto, cabe perfectamente en cualquier escritorio.

Con el P810 IP PRO y el P810B IP PRO, Gigaset permite la entrada perfecta en el mundo de la telefonía IP actual.

Diseño elegante y compacto

El elegante y esbelto diseño en bronce de cañón hace que el Gigaset P810 IP PRO y el Gigaset 810B IP PRO atraigan todas las miradas en cualquier entorno de oficina. De tamaño compacto, se pueden colocar fácilmente en su escritorio.

Teclas de función auto etiquetadas

Con las 4 teclas de función programables, puede personalizar fácilmente su teléfono de sobremesa para ajustarlo a sus necesidades personales. Realice las tareas comunes y todas las funciones importantes necesarias de forma rápida y cómoda pulsando un botón.

Calidad de sonido excelente

El Gigaset P810 IP PRO y el Gigaset P810B IP PRO proporcionan la mejor calidad de audio. Están equipados con audio HD y además funcionan con reducción de ruido avanzada. Así podrá escuchar de forma clara la conversación con su interlocutor, incluso en entornos ruidosos. Adicionalmente los dispositivos son compatibles con audífonos

Gigaset

Especificaciones técnicas

Audio	Codecs	<ul style="list-style-type: none"> • G.711 A-law, u-law • G.722 (banda ancha) • G.723, G.726, G.729ab, GSM 6.10 (FR)
	Tonos de llamada	<ul style="list-style-type: none"> • Tonos de llamada asignables integrados
	Otras funciones	<ul style="list-style-type: none"> • Generador de ruido de confort (CNG) • Detección de actividad de voz (VAD)

Pantalla	Tamaño (pulgadas)	<ul style="list-style-type: none"> • 3,36"
	Resolución	<ul style="list-style-type: none"> • 320 x 240 píxeles
	Tipo	<ul style="list-style-type: none"> • TFT pantalla a color

Teclado	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • 4 teclas contextuales
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • 4 teclas de función / línea programables con LED multicolor
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • Teclas dedicadas para: mensajes, transferencia, retención, rellamada
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • Teclas de audio con indicación LED: mute, altavoz, auricular
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • Tecla de volumen
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • 5-way navigation key
	Teclas	<ul style="list-style-type: none"> • Tecla de cancelación

Especificaciones de red	Configuración	<ul style="list-style-type: none"> • SIP (RFC3261) • DHCP, NTP • HTTP / HTTPS / TFTP • Servidor/ cliente HTTPS • Seguridad capa de transporte (TLS) • SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP • Autenticación 802.1X y EAPOL • Soporte VPN • LLDP-MED, RTCP-XR • Interfaz web protegida con contraseña
	IP	<ul style="list-style-type: none"> • Pila dual IPv4 / IPv6 • VLAN (IEEE 802.1Q)
	Aprovisionamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Carga automática de ajustes y firmware por HTTP / HTTPS / TFTP • Opciones DHCP 66/67 • Entorno Gigaset de redirección y provisión (GRAPE) • Gestión remota con TR-069 / TR-111 • Configurable a través de interfaz web

Conectividad	Conexión LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 2 puertos Ethernet Gigabit RJ45-8P8C • Alimentación por Ethernet (PoE) • IEEE 802.3af clase 2 / IEEE 802.3az (opcional por software)
	Conexión Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth 5.2 (solo P810B IP PRO only)
	Conexión auriculares	<ul style="list-style-type: none"> • 4P4C; soporte del adaptador Gigaset EHS (accesorio opcional)
	Conexión USB	<ul style="list-style-type: none"> • 1x puerto USB 2.0 host, Tipo A, Hi / Full / Baja-velocidad
	Microteléfono	<ul style="list-style-type: none"> • Compatible con audífonos (HAC)
	Interoperabilidad	<ul style="list-style-type: none"> • Compatible con las principales plataformas PBX IP

Directorio	Contactos	<ul style="list-style-type: none"> • LDAP (Directorio) • Navegador XML
	Agenda	<ul style="list-style-type: none"> • Directorio local con 1000 contactos

Telefonía	VoIP	<ul style="list-style-type: none"> • 12 cuentas / identidades SIP
	Grupos de llamada	<ul style="list-style-type: none"> • Conferencia a 3 local
	Ajustes locales	<ul style="list-style-type: none"> • Idioma, fecha, tonos de marcación
	Otras funciones	<ul style="list-style-type: none"> • Interfaz de usuario basado en menú • Soporte de múltiples idiomas
Funciones y marcación	Funciones	<ul style="list-style-type: none"> • Desvíos de llamada • Identificación del llamante (CLIP) • Llamada en espera • Listas para llamadas marcadas, recibidas, perdidas • Terminación llamada (ocupado/inaccesible) (si la PBX lo soporta) • Aparcamiento y recuperación de llamadas (si la PBX lo soporta) • Marcación rápida • Retención • Música en espera (si la PBX lo soporta) • Rellamada automática si ocupado • Respuesta automática • Transferencia ciega y atendida • Monitorización extensiones, captura llamadas (si la PBX lo soporta) • Multicast paging • Marcación URL • Plan de marcación local • Código de asunto de cliente (si la PBX lo soporta)
	Marcación	<ul style="list-style-type: none"> • DTMF en banda / fuera de banda / SIP-INFO
Protección de llamadas	Lista de bloqueo	<ul style="list-style-type: none"> • Bloqueo de llamadas (lista de denegación) • Modo DND (no molestar)
	Bloqueo de marcación	<ul style="list-style-type: none"> • Bloqueo de teclado
Señalización y avisos en pantalla	Llamadas entrantes	<ul style="list-style-type: none"> • LED rojo para aviso de llamadas / mensaje en espera
Alimentación	Suministro de energía	<ul style="list-style-type: none"> • PoE o adaptador 5Vdc (accesorio opcional), 10 Watts
	Voltaje de entrada	<ul style="list-style-type: none"> • 5V DC (SELV)
Dimensiones y pesos	Teléfono sobremesa	<ul style="list-style-type: none"> • Sin soporte de pie: 210 mm x 199 mm x 45 mm • Con soporte de pie: 193 mm x 199 mm x 158 mm • Peso (aproximado): 890 g (con soporte de pie)
Información general	Color	<ul style="list-style-type: none"> • Negro
Condiciones medioambientales	Temperatura ambiente	<ul style="list-style-type: none"> • 0°C a 35°C (32°F a 95°F)
	Temperatura almacenaje	<ul style="list-style-type: none"> • -10°C a 45°C (14°F a 113°F)
	Humedad	<ul style="list-style-type: none"> • 5% a 95% (sin condensación)
Accesorios	Módulo de teclas	<ul style="list-style-type: none"> • Gigaset P800 KEY PRO para teclas de función adicionales, de libre programación
	Adaptador EHS	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador Gigaset EHS
	Adaptador energía	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador de alimentación Gigaset 5Vdc
Scope of delivery	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Teléfono de sobremesa
	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Soporte de pie
	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Microteléfono con cable

	1x	
--	-----------	--

- Guía de instalación rápida

Versión ficha técnica 28.02.2025

Gigaset