







Catálogo de Telefonía IP

- O SkyTek Security
- **f** SkyTek Security
- 🔀 info@grupogys.com
- www.skyteksecurity.hn





Compatibles Con



























3CX



Teléfono IP empresarial para 2 lineas SIP, con pantalla LCD







- Características:
- Audio HD con G.722
- ✓ Pantalla Dot-matrix con luz de fondo de 128 x 48p
- **⊙** Botón de agenda / mensaje de voz recientemente
- 2 teclas de línea
- **⊘** Luz LED2, Líneas SIP
- ✓ Soporta Protocolo IPv4 e IPv6
- ✓ PoE integrado (sólo X1SP) Modelo: X1F

lmagen	
LCD Principal	Dot - matrix con luz de fondo 128 x 48p
LCD Secundario	X
Botón DSS	X
Línea	2
Clave de Línea	2
Línea Telefónica Local	1,000
Registro de Llamada	600
IPv6	Si
Altavoz Harman	X
Códec Banda Ancha	G. 722, Opus
Bluetooth	X
Wi-Fi	Х
PoE	X1S x X1SP
Red	10 / 100 Mbps
Auriculares EHS	Si
Montaje para Pared	Si
Soporte	2 ángulos ajustables de 45 y 50





Teléfono IP empresarial para 2 lineas SIP, con pantalla LCD 2.4"











Características:

- ✓ Pantalla LCD a color de 2.4 pulgadas
- 2 cuentas SIP
- Voz HD
- ✓ PoE Deshabilitado
- ♥ 2 puertos Ethernet 10/100 Mbps, modo puente para bypass a PC
- ✓ Configuración IP: estático, DHCP, PPPoE
- ✓ Control de acceso por red: 802.1x
- Modelo: X35

Teléfono IP empresarial para 2 lineas SIP, con pantalla LCD, POE











Características:

- ✓ Pantalla LCD a color de 2.4 pulgadas
- 2 cuentas SIP
- Voz HD
- PoE Habilitado
- ✓ 2 puertos ethernet 10/100 mbps modo puente
- para bypass a PC
- ✓ Configuración IP: estático, DHCP, PPPoE
- ✓ Control de acceso por red: 802.1x
- 2 puertos RJ9 (Handset y Headphone) Modelo: X35P

Teléfono IP empresarial para 2 lineas SIP, con pantalla LCD

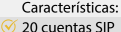




Año

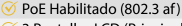
PoE













- ♥ 2 puertos ethernet 10/100/1000 Mbpsmodo puente para bypass a PC
- ✓ Configuración IP: estático, DHCP, PPPoE
- ✓ Alimentación: PoE 802.3 af, 12 VCD @ 1 A (No incluye) transformador)

Modelo: X6





Teléfono IP empresarial hasta 20 lineas SIP 106 botones DSS, puertos Gigabit, soporta recepción video, PoE



Características:

- ✓ 20 líneas SIP, conferencia de 3 vías, hotspot
- Puertos Gigabit
- **⊘** Audio HD en altavoz y auricular
- ✓ Pantalla de color principal de 4.3"
- **⊘** Compatible con auriculares EHS
- ✓ 2 Puertos ethernet 10/100/1000 mbps modo puente para bypass a PC
- **⊘** Configuración IP: Estático, DHCP, PPPoE
- ✓ Consumo con PoE 2.6W a 9W Modelo: X210





X210





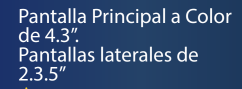












Elegantemente diseñado y con una gran pantalla a color de alra resolución de 4.3" y dos convenientes pantallas laterales de 3.5", el uso de este teléfono IP es más intuitivo que nunca.









Teléfono IP empresarial para 20 lineas SIP, pantalla táctil. Bluetooth integrado para diaedma, PoE y hasta 127 botones DSS con doble puerto Gigabit, soporta recepción de video



Características:

- ✓ Audio HD para altavoz y auricular
- ✓ Pantalla táctil de 7" (X7) * 5" para X7C
- Gigabit ethernet con Poe integrado
- ✓ Hasta 127 teclas en pantalla (X7) *Hasta 60 teclas en pantalla DSS para X7C
- ✓ Bluetooth incorporado
- ✓ Conectividad Wi-Fi
- ✓ Integración de cámara IP / Videoportero SIP para monitoreo de puertas y desbloqueo a un toque.

Modelo: X7F

Teléfono IP empresarial para 20 lineas SIP, Bluetooth integrado para diademas, PoE y hasta 60 botones DSS con doble puerto Gigabit, soporta recepción de video



- ✓ 20 Líneas SIP, conferencia de 3 vías, hotspot
- ✓ Pantalla a color de alta resolución de 5"
- Audio HD en altavoz y auricular
- Hasta 60 entradas de llaves DSS disponibles (12 físicas)
- Soluetooth incorporado para conectar auriculares
- Soporte de Codec H.264 de video para recibir
- ✓ Ilamadas de video Soporte con 2 angulos ajustables de 40 y 50 grados Modelo: X7C



Teléfono IP para Call Center, 2 lineas SIP, Pantalla LCD a color





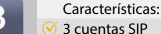


- ✓ Pantalla LCD a color de 2.8 pulgadas
- ✓ 2 Cuentas SIP
- **Voz HD**
- Alimentación via PoE 802 af
- Soporte RJ9 y puerto de auriculares 3.5mm 2 puertos ethernet 10/100/1000 mbps modo puente
- opara bypass a PC
- ✓ Configuración IP: Estático, DHCP, PPPoE

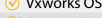
Teléfono IP para Call Center con 3 lineas SIP y 4 teclas DSS (BLF)











- ✓ Soporta SIP 2.0 (RFC3261) y RFC's relacionados
- of proxy SIP de respaldo
- ✓ Teclas programables de función (cada tecla 2)
- *⊙* indicadores LED a color)
- ✓ Agenda hasta para 500 registros
- ✓ WAN / LAN: puertos Ethernet 10/100
 Modelo: C01

Diadema con tecnología Antishock para teléfonos IP FANVIL



- Características:
- Auriculares con cancelación de ruido.

- Sistema de imanes de neodimio para una reproducción precisa y un audio balanceado.

Modelo: HT101

Diadema con tecnología Antishock para teléfonos IP FANVIL



- Características:
- Calidad de voz clara, asegurando una experiencia de sonido clara y natural.
- **⊙**Longitud del cable: 1m.
- ▼Tipo de cable: diámetro de 2.5, cubierta con retardo de fuegos.
- Micrófono de cancelación de ruido, larga durabilidad.

Modelo: HT201





Teléfono Wifi portátil empresarial, conectividad VoIP vía Wifi



Características:

- O Diseñado para adaptarse a una variedad de aplicaciones empresariales y del mercado vertical
- ✓ Conector auxiliar 3.5mm, puerto micro USB para carga
- Micrófono dual
- Retención, transferencia, desvío, conferencia de audio de 3 participantes, estacionamiento/recuperación de llamadas, estado de línea compartida
- Soporte para G.711 u/a G.729/B, G.722 (Banda Ancha)
- Bluetooth 4.2 Modelo: WP-820

IP-PBX GrandStream con 8 FX0 para 60 llamadas simultáneas



Características:

- ♥ Un puerto de red Gigabit, 1 puerto USB, ranura de memoria SD
- Soporta hasta 500 extensiones SIP, 60 llamadas concurrentes
- ✓ Cancelación de Eco de lineade hasta 128ms procesado sobre DSP
- ✓ Pantalla gráfica LCD de 128 x 32 con botón de "Selección y OK"
- ✓ Soporta Qo5 en capa 3
- 19 idiomas soportados, entre ellos español
- ✓ Procesador ARM Cortex A8 1GHz, de gran capacidad de memoria

Modelo: UCM-6108















IP-PBX GrandStream con 2 FXO para 30 llamadas simultáneas



Características:

- Procesador ARM Cortex A8 1GHz, de gran capacidad de memoria
- **⊙** 2 puertos de red Gigabit (Lan/Wan) con PoE integrado
- ✓ USB, SD, router NAT integrado con soporte avanzado de QoS
- Soporta hasta 500 extensiones SIP, 30 llamadas concurrentes
- Pantalla gráfica LCD de 128x32 con botón de "Selección y OK"
- Soporta QoS en capa 3
- √ 19 idiomas soportados, entre ellos Español
- Rango de temperatura soportado: 0 C hasta 40 C Modelo: UCM-6202

IP-PBX GrandStream con 4 FXO para 45 llamadas simultáneas



- ortex A8 1GHz, de gran capacidad de memoria
- ✓ 2 puertos de red Gigabit (Lan/Wan) con PoE integrado
- ♥ USB, SD, router NAT integrado con soporte avanzado de QoS
- Soporta hasta 500 extensiones SIP, 45 llamadas concurrentes
- ✓ Pantalla gráfica LCD de 128x32 con botón de "Selección y OK".
- ♥ Códecs de video soportados: H264, H263, H263+
- 19 idiomas soportados, entre ellos Español
- Rango de temperatura soportado: 0 C hasta 40 C Modelo: UCM-6204







Teléfono Inalámbrico para Estación / Base DP750 Para Casa y Oficina



Características:

- ✓ Pantalla FSTN LCD retroiluminada de 1,7" de color azul de fondo.
- O Duración de la batería de 20 horas con llamada Activa y 250 horas en espera.
- ✓ 200 registros cada uno con hasta 24 dígitos y hasta 16 caracteres; registro de las ultimas 10 llamadas, registro de 30 llamadas recibidas.
- Activación o Bloqueo del Identificador de Llamadas.
- Modelo: DP-720

Estación Base VoIP Inalámbrica para hasta 5 Teléfonos DP720, POE



- ☑ Interfaz Web o vía segura (AES encriptado) archivo de con duración central para el despliegue en masa; Soporta con duración del aparato via IVR, Buscador Web o Archivo de con duración central por medio de TFTP, HTTP o HTTPS.
- Modelo: DP-750



Los Problemas de Señal Celular se Corrigen con Nuestros Amplificadores, Antenas y Accesorios

Kit de Amplificador de Señal Celular | Doble Banda | 3G y 4G LTE



Características:

- ✓ Repite y amplifica la señal celular para mejorar la Voz y los Datos del 3G de TELCEL, MOVISTAR y AT&T.
- ✓ Reduce las llamadas perdidas y entrecortadas.
- ✓ Cubre de 3 a 5 cuartos o hasta 500 metros cuadrados.
- ✓ Incrementa el nivel de señal y extiende la carga de la batería.
- **⊙** Un amplificador de Doble Banda (850 MHz y 1900 MHz).
- Ganancia: 70 dB +- 3 dB
- ✓ Potencia de salida: 21 dBm.
- ✓ Modelo: EPDB3G

KIT de Amplificador de Señal Celular / Hasta 300 mts de cobertura



- Repite y amplifica la señal celular para mejorar la Voz y los Datos del 3G de la mayoría de las compañías proveedoras del servicio móvil.
- ✓ Reduce las llamadas perdidas y entrecortadas.
- ♥ Cubre 1 o 3 cuartos o hasta 300 metros cuadrados.
- ☑ Incrementa el nivel de señal y extiende la carga de la batería.
- Soporta múltiples dispositivos simultáneamente.
- Muy fácil y sencillo de instalar.
- Modelo: EP86517

