



Telefono IP X1S/X1SP

X1S/X1SP es un telefono IP de escritorio con todas las características VoIP necesarias y otras características nuevas, como cabezales EHS, el telefono provee una alta calidad y una experiencia conveniente para los usuarios por un precio asequible .

Destacados

- √ 2 líneas SIP, conferencia de 3 vías, Hotspot SIP
- √ Agenda telefonica de 1000 entradas, ID, retencion y transferencia de llamados
- √ Pantalla 128x48 Dot-matrix
- √ Audio HD en altavoz y tubo
- √ Soporta cabezal inalambrico EHS
- √ Puertos red rapidos, PoE integrado
- √ 2 angulos ajustables en 45 y 50 grados
- √ Compatible con la mayoría de las plataformas: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya etc.



Modelo	Pantalla	Red	PoE
X1S	128x48 Dot-matrix	10/100Mbps	×
X1SP	128x48 Dot-matrix	10/100Mbps	✓

Genericos

- 2 Lineas SIP
- Voz HD
- PoE (Solo el modelo X1SP)
- Pantalla de 128x48 Dot-matrix
- Modo manos libres y cabezal

Funciones de Telefono

- Agenda local (1000 entradas)
- Agenda remota (XML/LDAP, 1000 entradas)
- Registros de llamadas (IEntrantes/Salientes/Perdidas, 600 entradas)
- Filtro de lista de llamados blanca/negra
- VMWI
- Teclas DSS/Soft programables
- Network Time Synchronization
- Soporta cabezales inalambricos Plantronics (A traves de Cable EHS Plantronics APD-80)
- Soporta cabezal inalambrico Jabra (A traves de cable EHS Fanvil EHS20)
- Soporta grabacion (A traves de Servidor)
- Action URL / Active URI
- uaCSTA

Funciones de Llamadas

- Slaliente / Atendida / Rechazada
- Silenciar microfono
- Retener llamado

- Llamada en espera
- Intercom
- Identificador de llamadas
- Discado rapido
- Llamada anonima (oculta el ID)
- Redireccion de llamado (No atendido/Ocupado/Siempre)
- Transferencia de llamado (Atendida/Ciega)
- Estacionamiento de llamado (Dependiendo el Servidor)
- Rediscar
- No Molestar (DND)
- Atencion automatica
- Mensaje de voz (Depende el servidor)
- Conferencia de 3 vias
- Hot Line
- Hot desking

Audio

- Audio HD de Microfono / Parlante (Tubo / Altavoz Frecuencia de repuesta 0 ~ 7KHz)
- HAC handset
- Wideband ADC/DAC 16KHz Sampling
- Narrowband Codec: G.711a/u, G.726-32K, G.729A, iLBC
- Wideband Codec: G.722, Opus
- Full-duplex Acoustic Echo Cancellor (AEC)
- Deteccion de voz (VAD) / Generador de ruido de confort (CNG) / Estimacion de ruido de fondo (BNE) / Reduccion de ruido (NR)
- Ocultacion de perdida de paquetes (PLC)
- Dynamic Adaptive Jitter Buffer
- DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO

Red

- Físicos: 10/100 Mbps Ethernet, puertos con puenteo doble para bypass PC
- Modo IP: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configuración IP: IP Estática / DHCP / PPPoE
- Control de acceso de red: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)

Protocolos

- SIP2.0 over UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Despliegue y Administración

- Provisionamiento automático via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal de Gestión Web
- Web-based Packet Dump
- Importar/Exportar Configuración
- Importar/Exportar Agenda telefónica
- Actualización de firmware
- Syslog

Especificaciones Físicas

- Pantalla principal x1: 128x48 Dot-matrix con luz de fondo
- Teclado: 34 teclas, incluyendo
 - 4 Soft-keys
 - 9 Teclas de función (Retener/Transferir/Conferencia/Agenda /MWI/Cabezal/Rediscar)
 - 2 Teclas de Línea (Con luz led indicadora)
 - 4 Teclas de navegación
 - 1 tecla OK
 - 12 Teclas de dígitos estándar
 - 3 Teclas de control de volumen (Subir/Bajar/Silenciar Microfono)
 - 1 Tecla Manos Libres
- Puerto para cabezal (RJ9) x1
- Puerto de tubo RJ9 x1
- Cable de Ethernet CAT5 1.5M x1
- Back Rack x1
- Luz de indicador de estado x1 (Roja)
- Puerto RJ9 x2: Tubo x1, Cabezal x1
- Puertos RJ45 x2: Red x1, PC x1 (BPuentado a la Red)
- Safety Keyhole x1
- DC fuente de alimentación: 5V/0.6A
- Consumo de poder: Idle 0.9~1.65W, Peak 1.8~2.95W
- Temperatura de trabajo: 0~45°C
- Humedad de trabajo: 10~95%
- Instalación:
 - Soporte para escritorio
 - Montable en la pared (necesita partes adicionales no incluidas)
- Color: Negro
- Dimensiones del dispositivo:
 - Soporte de escritorio (Angulo 1): 169x186.3x174.5 mm
 - Soporte de escritorio (Angulo 2): 169x177.6x183.7 mm
 - Montaje en pared: 169x115.6x212.5 mm
- Dimensiones de la caja: 274x215x68 mm

The above specifications may be updated in the future without prior notice. All hardware/software/physical features should be based on the final shipped products. For more information, please visit: www.fanvil.com

Lista de Compatibilidad:

