

X4 / X4G teléfono IP

El nuevo Fanvil IP X4 teléfono es un teléfono de escritorio de la empresa que viene con una pantalla LCD Key-DSS mapeo inteligente para aumentar la eficiencia del trabajo de los usuarios de la empresa a un precio rentable.

Reflejos

- ✓ DSS LCD Key-mapeo - 6 teclas de llamada directa correspondían a la pantalla LCD para proporcionar DSS / BLF funciones dinámicas de hasta cinco páginas en total de 30 teclas DSS virtualizados.
- ✓ Fast / Gigabit Ethernet - 10/100 Mbps o 10/100 / 1000Mbps Ethernet con POE habilitado.
- ✓ diseño respetuoso del medio ambiente económico y con carcasa elegante.
- ✓ Alta Interoperabilidad - Compatible con las plataformas principales: 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.



Modelo	Pantalla	Red	POE	Adaptador de corriente
X4	2,8" de pantalla de color	10 / 100Mbps	✓	×
X4G	2,8" de pantalla de color	10/100/1000 Mbps	✓	×

Genérico

- 4 líneas SIP
- Voz HD
- POE habilitado
- 2 LCDs (principal + DSS)
- Auricular / modo de manos libres / auriculares
- Teclas inteligentes DSS
- Escritorio / instalación de montaje en pared
- Fuente de alimentación externa opcional

Funciones de llamadas

- Llamar out / UNAespuesta / Rexpulsar
- Desactivar / Activar (micrófono)
- Retención de llamadas / Reanudar
- Llamada en espera
- Intercomunicador
- Identificador de llamadas
- De marcación rápida
- De llamadas anónimas (Ocultar identificador de llamadas)
- Desvío de llamadas (siempre / Ocupado / Sin respuesta)
- Transferencia de llamadas (Asistió / desatendida)
- Aparcamiento de llamada / Pick-up (dependiendo del servidor)
- Remarcar / rellamada automática
- No molestar
- La respuesta automática
- Mensaje de voz (en el servidor)
- Conferencia de 3 vías
- Línea caliente

- escritorio rápido

Características del teléfono

- Agenda local (500 entradas)
- Directorio telefónico remoto (XML / LDAP, 500 entradas)
- Los registros de llamadas (entrada / salida / perdidas, 600 entradas)
- Negro Blanco Lista del filtro de llamadas /
- Salvapantallas
- Indicación de mensaje de voz en espera (VMWI)
- Programable DSS / teclas suaves
- La red de sincronización de tiempo
- Soporte Plantronics auricular inalámbrico (A través de Plantronics APD-80 Cable EHS)
- Soporte Jabra auriculares inalámbricos (A través de Fanvil EHS20 EHS por cable)
- Apoyo Grabación (A través del servidor Grabación)
- URL de acción / URI Activo
- uaCSTA

Audio

- Voz HD micrófono / altavoz (auricular / manos libres, 0~7KHz Respuesta de frecuencia)
- De banda ancha ADC / Muestreo DAC16KHz
- CODEC de banda estrecha: G.711a / u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB
- Códec de banda ancha: G.722
- Full-duplex cancelador de eco acústico (AEC)
- Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido de



confort (CNG) / Fondo de estimación del ruido (BNE) Reducción / ruido (NR)

- Pérdida de ocultación de paquetes (PLC)
- Dinámica Adaptativa Jitter Buffer hasta 300 ms
- DTMF: Dentro de la banda, fuera de la banda - DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO

Redes

- Físico: 10 / 100Mbps (X4), 10/100/1000 Mbps (X4G) Ethernet, puerto de puente de doble para el bypass PC
- Configuración IP: Estático / DHCP / PPPoE
- Network Access Control: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- LLDP
- QoS
- RTPCXR (RFC3611), VQ-RTPCXR (RFC6035)

protocolos

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

Implementación y Mantenimiento

- Auto-aprovisionamiento a través de FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PnP / TR-069
- Portal de administración de Web
- Volcado de paquetes basado en la Web
- Configuración Exportar importar
- Guía telefónica de importación / exportación

- Actualización de firmware
- syslog

Especificaciones físicas

- Principal x1 LCD: 2,8 pulgadas (320x240) LCD de pantalla de color
- DSS Key-mapeo x1 LCD: LCD de pantalla de color de 2,4 pulgadas
- Teclado: 38 teclas, incluyendo
 - 4 teclas programables
 - teclas de función (6 Hold, Desvío de llamadas, conferencias, agenda telefónica, registros de llamadas, rellamada)
 - 4 teclas de navegación
 - 1 tecla OK
 - 12 teclas estándar Teléfono Dígitos
 - 3 teclas de control de volumen, arriba / abajo / Silencio (micrófono)
 - 1 llave manos libres
 - 6 teclas DSS con tres colores LED
 - Página tecla 1-Jump / Configuración (PJC)
- HD auricular (RJ9) x1
- x1 estándar RJ9 auricular Wire
- Cable Ethernet x1 1,5 M CAT5
- Volver x1 rack
- RJ9 puerto x2: Auricular x1, x1 Auricular
- Puerto RJ45 x2: x1 red, x1 PC (en puente de red)
- DC Potencia de entrada: 5V / 600mA (X4), 5V / 1A (X4G)
- Consumo de energía (X4): Inactivo 1,2 W ~ 1.9W, Peak 2,4 W 3,5 W ~
- Consumo de energía (X4G): Inactivo 1,8 W 2,5 W ~, Peak 3W ~ 4.5W
- Temperatura de trabajo: 0 ~ 40°C
- Humedad de trabajo: 10~95%
- Instalación: soporte de sobremesa o de montaje en pared
- De color negro
- Dimensiones del dispositivo:
 - soporte de sobremesa (ángulos 1): 196x169x172mm
 - soporte de sobremesa (2 ángulos): 196x185.7x153mm
 - Montaje en pared: 196x102.9x218mm
- Caja de regalo Dimensiones: 270x270x65mm
- CTN externa Dimensiones: 555x340x290mm (10 PCS)

Las especificaciones anteriores se pueden actualizar en el futuro sin previo aviso. Todo el hardware / software / características físicas deben basarse en los productos enviados finales. Los clientes deben consultar minoristas, distribuidores de Fanvil, o directamente Fanvil, si los clientes tienen preocupaciones sobre cualquier característica. por metromineral yonformación, pagarrendar visita: www.fanvil.com

Lista de compatibilidad:

