



Single button



Dual buttons

Intercomunicador IP i12

La placa frontal de este modelo es material de aleación de aluminio con placa posterior de aluminio fundido, se asegura de que este modelo soporte impermeable, función a prueba de polvo y nivel de protección IP65; También utilizamos detector a prueba de manipulaciones incorporado para evitar la destrucción externa.

Funciones

- ✓ Admite una clave de llamada y dos teclas de modo para elegir.
- ✓ Con la salida de grabación de voz, puede conectarse a la grabación de vídeo del disco duro.
- ✓ Dos entradas, soporte para conectar con sonda infrarroja, sensor de puerta, sensor de vibración y botón de emergencia, etc.
- ✓ Dos salidas, se pueden conectar con la lámpara de alarma, cerraduras y otros equipos, controlar el enlace de seguridad a través de DTMF, servidor remoto o dos controladores de enlace de entrada de salida.
- ✓ Con la interfaz de salida de altavoz activa externa, admite la transmisión de música de fondo de voz HD (G.722).
- ✓ Alta compatibilidad – Compatible con las principales plataformas: 3CX, Asterisk, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.



Modelo	Screen	Button	Camera
i12	10/100Mbps	1	x

Genérico

- 2 líneas SIP
- Duplex altavoz (HF)
- Teclas DSS inteligentes (marcación rápida)
- Instalación de montaje en pared
- 2 interfaces de entrada de cortocircuito integradas
- 2 interfaces de salida de cortocircuito integradas. Soporta 4 eventos controlados: DTMF remoto; comandos del servidor remoto; interacción con la entrada de cortocircuito; estado de conversación
- Interfaz de salida para altavoz activo
- Interfaz de salida de grabación de audio
- Fuente de alimentación externa
- Multidifusión
- Todo en UNO: Radio e intercomunicador, función de seguridad inteligente
- Certificaciones estándar industriales: IP65, IK10, CE/FCC

Funciones de llamada

- Intercomunicador
- Marcación rápida
- Respuesta automática (por línea)
- Mensaje de voz (en el servidor)
- Conferencia local de 3 vías

Función de interfonía

- Registro de llamadas (900 entradas, entrada/salida/perdida)
- Teclas DSS/Soft programables
- Sincronización de tiempo de red
- URL de acción / URI activo

Audio

- Códec de banda estrecha: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB
- Códec de banda ancha: G.722
- Intercomunicador dúplex con cancelador de eco acústico (AEC)-Modo manos libres, longitud de cola de 96 ms
- Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido confort (CNG) / Estimación de ruido de fondo (BNE)
- Ocultación de pérdida de paquetes (PLC)
- Búfer de fluctuación adaptable dinámico de hasta 300 ms
- DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO
- Recogida omnidireccional: la distancia de recogida es de hasta 5 metros

Red

- Físico: Ethernet de 10/100 Mbps
- Configuración IP: Estático / DHCP / PPPoE
- Control de acceso a la red: 802.1x
- VPN: L2TP (Basic Unencrypted) / OpenVPN
- Vlan

- Qos

- Actualización de firmware
- Syslog

Protocolos

- SIP2.0 sobre UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- Aturdir
- Dhcp
- LLDP
- Pppoe
- 802.1x
- L2tp
- Openvpn
- Sntp
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Desarrollo y mantenimiento

- Aprovisionamiento automático a través de FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal de Administración Web
- Volcado de paquetes basado en web
- Configuración Exportar / Importar

Especificaciones físicas

- 1 o 2 teclas DSS (marcación rápida)
- RJ45 Chaqueta Ethernet x2: Red x1, PC x1 (Puente a red)
- Chipset principal: Broadcom
- Interruptor pasivo: normalmente abierto y normalmente cerrado hasta 30V / 1A AC / DC
- Interfaz de salida para altavoz activo
- Interfaz de salida de grabación de audio
- 2 interfaces de entrada de cortocircuito integradas
- 2 interfaces de salida de cortocircuito integradas
- Altavoz: 3W /4o
- Cables: CAT5 o superior
- Fuente de alimentación: 10 x 14V / 1.5A DC o PoE
- Material de la cáscara: placa frontal, aleación de aluminio. Placa posterior, aluminio fundido
- Nivel de protección: IP65 e IK10
- Temperatura de trabajo: -40 a 70 oC
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 oC
- Humedad de trabajo: 10-90%
- Dimensión total: 195x120x39mm (Ancho x Al x L)
- Dimensiones del paquete: 260x165x62mm (ancho x alto x alto)
- Peso del paquete: 0.85kg

Las especificaciones anteriores pueden actualizarse en el futuro sin previo aviso. Todas las características físicas/de hardware/software deben basarse en los productos finales enviados.

Para mas información, visita: www.fanvil.com

Lista de compatibilidad:



www.fanvil.com

Añadir: 4F, Bloque A, Edificio 1o, GaoXinQi Parque Hi-Tech (Fase II), 67o Distrito, Bao'An, Shenzhen 518100, China

Tel: +86-755-2640-2199 Fax: +86-755-2640-2618 Correo electrónico: sales@fanvil.com

