

Hoja de datos del altavoz iW30 SIP

El iW30 es un altavoz SIP para clientes de la industria con protocolo de transmisión de voz IP / RTP estándar y compatible con todas las principales plataformas IP PBX / Softswitch / IMS basadas en SIP como Asterisk, Broadsoft, 3CX, Elastix, etc. para una implementación rápida y fácil. Es compatible con el sistema de telefonía de terceros para lograr el sistema de combinación que incluye telefonía, radiodifusión e intercomunicador para escenarios de aplicación como oficinas, escuelas, hoteles y supermercados.



Funciones destacadas

- ✓ Compatible con el protocolo estándar SIP (RFC3261) y las principales plataformas IP PBX / IMS
- ✓ Diseño todo en uno y montado en la pared, integrado con códec de audio de red, amplificador digital y altavoz
- ✓ Altavoz Hi-Fi de 30 W incorporado
- ✓ Potencia de salida adaptable según la tensión de alimentación (10W ~ 30W)
- ✓ Enlace de video con cámara IP para monitorear en el sitio durante la transmisión Ajuste de volumen a través de línea de forma remota
- ✓ Interfaz de salida de audio incorporada para altavoces activos externos Puerto RJ45 estándar,
- ✓ compatible con diferentes segmentos de red y enrutadores

Aplicaciones

- **Negocio** oficina, hotel, centro comercial
- **Educación** escuelas, el gimnasio
- **lugares públicos** fábrica, museo
- **Transporte** aeropuerto, estacionamiento

Rendimiento básico

- 2 líneas SIP
- Instalación en pared habilitada para POE (Power Over Ethernet)
- Una salida de audio incorporada para conectar un altavoz externo Admite fuente de alimentación externa
- Certificación de la industria: CE / FCC

Funciones de audio

- Codificación de voz de banda estrecha: G.711a / u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB Codificación de voz de banda ancha: G.722
- detección de activación por voz / silencio
- DTMF: con audio (en banda), fuera de banda (RFC2833) / SIP INFO

Funciones de red / seguridad

- Soporta PoE
- Admite el servidor DNS y DNS secundario Admite VLAN
- Admite cliente SNTP
- Soporta VPN L2TP / PPTP / IPSec Soporta SRTP
- Soporte de página web HTTP / HTTPS Soporte Qos: 802.1p / q, DSCP
- Admite el filtro web de soporte de autenticación MD5
- DHCP / estático / PPPoE STUN

Configuración y gestión

- A través de FTP / TFTP DHCP OPT66 / SIP / HTTP / HTTPS / PNP / TR069 automáticamente
- interfaz de gestión web
- Captura de paquetes web (paquete basado en web - volcado) Exportación / importación de la configuración
- Actualización de software
- Registros del sistema (Syslog)

Especificaciones físicas

- Puerto WAN : 10 / 100BASE-Tx , Auto-MDIX , RJ-45
- Puerto LAN : 10 / 100BASE-Tx , Auto-MDIX , RJ-45
- Chip principal: Broadcom
- Potencia de salida: según la adaptación automática de la tensión de alimentación. A) PoE 10W; B) el 12V / 2A, 10W. C) 18V / 2A 20W; D) 24 V / 2 A 30 W
- Rango de frecuencia: 75 Hz - 20 kHz
- Fuente de alimentación: 12V 2A / 18V 2A / 24V 2A DC o PoE (48V) Temperatura de trabajo: - 10 ~ 50 °C
- Temperatura de almacenamiento: - 10 ~ 50 °C
- Humedad relativa: 20 ~ 80% Peso del paquete: 3,1 kg
- Tamaño del equipo: 165 x240x185 mm (ancho x alto x largo) Dimensiones de la caja de regalo: 260x315x305 mm (ancho x alto x largo) Dimensiones externas del CTN: 530 x 340 x 630 mm (4 piezas)

Las funciones / características / especificaciones anteriores proporcionan solo referencia al cliente, pueden cambiar en el futuro, teniendo sin obligación de notificación previa, todas las funciones / características / especificaciones deben estar sujetas al envío real de los productos. Si el cliente tiene dudas sobre estas funciones / características / especificaciones, comuníquese con los distribuidores del agente o rodamiento.

Para obtener más información sobre el producto, visite el sitio web oficial del rodamiento: www.fanvil.com

Fanvil Technology Co., Ltd

Add: 4F, Block A, Building 1#, GaoXinQi Hi-Tech Park (Phase-II), 67th District, Bao'An, Shenzhen, China
Tel: +86-755-2640-2199 Fax: +86-755-2640-2618 Email: sales@fanvil.com www.fanvil.com