



Resumen

Este altavoz de pared de audio inteligente IP, autónomo, de 30 watts ayuda a disuadir los delitos respondiendo a eventos en tiempo real con alertas de voz automatizadas y manuales. La carcasa con protección IP55 tiene un micrófono incorporado y una entrada de alarma para la comunicación bidireccional y la integración con sistemas de control de acceso. El altavoz tiene una memoria integrada para admitir mensajes pregrabados y puede reproducir música, tonos de llamada altos, avisos de voz y notificaciones con voz en directo. El altavoz está totalmente integrado con DW Spectrum y las cámaras IP compatibles y puede integrarse fácilmente con VoIP compatible con SIP a través de estándares abiertos. El altavoz de audio inteligente DW es un enfoque ideal, escalable y flexible para el diseño de sistemas y cuenta con una garantía de 2 años de DW.

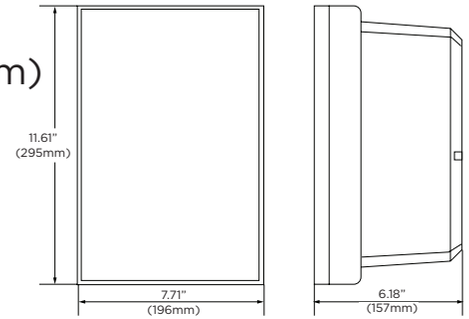
Características

- Sistema de altavoces IP todo en uno
- Micrófono incorporado
- Compatible con cámaras IP a través de DW Spectrum
- Compatible con dispositivos VoIP (IP PBX, teléfono IP) a través de SIP
- Amplificador integrado de 30 W
- Admite mensajes pregrabados, respuestas en directo, alarmas y música de fondo
- Entrada de sensor de alarma para la integración del control de acceso
- Programación de alertas de audio
- Compatible con HTTP API para transmisión de alarmas
- Servidor web incorporado para una fácil administración del dispositivo desde cualquier navegador
- Conformidad con ONVIF
- PoE y 12VCC para una instalación simplificada con un solo cable
- Montaje en pared incluido
- Garantía de 2 años



Dimensiones

Unidad:
Pulgadas (mm)



Especificaciones

| Audio | |
|-------------------------------|---|
| Códec | OPUS 48 kHz, MP3 44.1 kHz, G.722 ADPCM 16 kHz, G.711 PCMU 8 kHz, G.711 PCMA 8 kHz |
| MICRÓFONO | |
| Micrófono incorporado | Sí |
| Altavoz | |
| SPL máximo | 101dB |
| Respuesta en frecuencia | 80Hz - 20KHz |
| Rango de frecuencias | 500-2KHZ, +-10dB 400-12KHZ, +-20dB |
| Distorsión armónica | 0.1@1kHz |
| Relación señal/ruido | 91dB |
| Red | |
| Seguridad | Protección por contraseña, filtrado de direcciones IP, Autenticación de resumen, Registro de acceso de usuarios |
| Protocolo de red | SIP, ONVIF, HTTP, IPv4, DHCP, RTSP, RTP, RTCP, TCP, UDP, ARP, FTP, TFTP, NFS, NTP |
| Interfaz de red | 10/100 Base-Tx, RJ45 |
| VoIP | Soporte de protocolo SIP para integración con sistemas VoIP, integrado con SIP/PBX |
| | Funciones SIP compatibles: secundario/backend Servidor SIP, IPv4 |
| | Códecs admitidos: OPUS, G711U, G711A, GSM, MP3, WAV |
| Amplificador | |
| Amplificador | Amplificador integrado de 30 W |
| General | |
| Material | ABS (IP55 a prueba de agua) |
| Temperatura de funcionamiento | -22°F - 140°F (-30°C - 60°C) |
| Humedad de funcionamiento | 5% - 85% |
| Potencia nominal | 30W |
| Fuente de alimentación | PoE o 12VCC |
| Interfaz | Entrada de alarma, Alimentación CC, PoE |
| Dimensiones | 11.65" x 7.71" x 6.18" (296 x 196 x 157 mm) |
| Peso | 5.51 libras (2.5 kg) |
| Garantía | Garantía de 2 años |



☎ : 866.446.3595

✉ : sales@digital-watchdog.com

🌐 : www.digital-watchdog.com