



### 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.

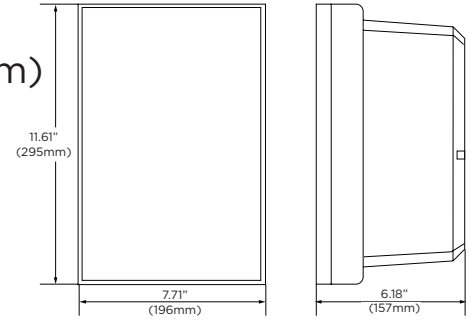
### Características

- 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 Códex 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

