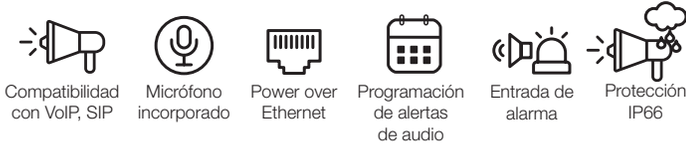
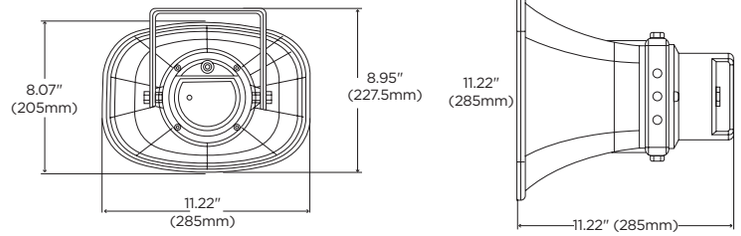




Dimensiones

Unidad: Pulgadas (mm)



Resumen

Este 30-Watt altavoz de bocina de audio inteligente con IP, autónomo, ayuda a disuadir proactivamente los delitos respondiendo a eventos en tiempo real con alertas de voz automatizadas y manuales. La carcasa con protección IP66 tiene un micrófono integrado y una entrada de alarma, y es ideal para condiciones ambientales exteriores adversas con mucho ruido de ambiente. El altavoz es compatible con el procesamiento digital de señales (DSP) para obtener un sonido más nítido, 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 IPVMS y las cámaras IP compatibles y puede integrarse fácilmente con controles de acceso, análisis y VoIP (compatible con SIP) de terceros 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 IPVMS
- Compatible con dispositivos VoIP (IPPBX, teléfono IP) a través de SIP
- Salida integrada de 30 W
- Admite mensajes pregrabados, respuestas en directo, alarmas y música de fondo
- Entrada de alarma
- Programación de alertas de audio
- Compatible con HTTP API para transmisión de alarmas
- Servidor web incorporado
- Instalación simple con PoE
- Conformidad con ONVIF
- PoE Clase 3 y 12-24 VCC
- Soporte de montaje en pared incluido
- Protección ambiental IP66, resistente al polvo y al agua
- Garantía de 2 años



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	120dB
Respuesta en frecuencia	350Hz - 8KHz
Rango de frecuencias	500-2KHZ +10dB 400-12KHZ +20dB
Distorsión armónica	0.1@1kHz
Relación señal/ruido	91dB
Amplificador	Amplificador integrado de 30 W
Red	
Seguridad	Protección por contraseña, filtrado de direcciones IP, autenticación de resumen, registro de acceso de usuarios
Protocolo de red	SIP, ONVIF, HTTP/HTTPS, 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
General	
Temperatura de funcionamiento	-22°F - 140°F (-30°C - 60°C)
Humedad de funcionamiento	5%-85%
Material	ABS (protección IP66)
Fuente de alimentación	PoE o 12VCC/24VCC
Interfaz	Entrada de alarma GPIO, entrada de audio
Instalación	Montado en pared
Dimensiones	11.22" x 8.07" x 11.22" (285 x 205 x 285mm)
Peso	4.4 libras (2 kg)
Garantía	2 años



Built for Users.™

