



- Servidor Web integrado para configuración remota de audio, red o contraseña de inicio de sesión
- PoE
- Protocolo SIP
- Cada altavoz puede ser direccionado y configurado individualmente
- Monitoreo de extremo a extremo de la conexión y funcionalidad de los altavoces
- Capacidad de alto volumen y calidad de voz superior
- No se necesitan amplificadores centrales para realizar zonas PA pequeñas y remotas
- Los altavoces se pueden asignar a grupos y zonas
- Función Control de volumen inteligente
- Emisión programada de audios
- Detección de loop

Siera fabrica soluciones confiables y asequibles en Seguridad Electrónica, CCTV, Control de Acceso, Intercomunicación y Audio Profesional

Streaming de Audio
Compresión de Audio
Entrada de Audio
Interfaces
Tasa Muestreo Audio
Micrófono incorporado
Componente de altavoz
Frecuencia de respuesta
SPL MÁXIMO
Sensibilidad
Amplificador incorporado
Red de transmisión
Seguridad

Protocolos soportados
Anuncio de voz

VoIP

Consumo Energía
Detección inteligente
Potencia de Salida

Acciones de eventos
Color
Material
Memoria
Alimentación
Interfaz
Fiabilidad
Condiciones de operación
Condiciones de almacenaje
Aprobaciones
Dimensiones
Peso

Unidireccional/bidireccional, mono
 G.711a, G.711u, PCM, MP3
 Interfaz de línea de Entrada
 Interfaz de Relay Entrada/Salida
 8KHz-44,1KHz
 Respuesta de frecuencia 20Hz-20KHz, dB-45dB
 Resistencia constante 8 Ω
 100Hz~18KHz
 97dB±3dB
 88dB±3dB/W/M
 Amplificador clase D
 Auto-adaptación de red 10/100M
 Protección con contraseña, filtrado de direcciones IP, control de acceso a la red 802.1x
 IPv4/v6c, HTTP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ARP, SIP
 Anuncio de voz a través de soporte SIP integrado para conexión a cualquier teléfono IP/software de sistema VoIP
 Soporte para protocolo SIP para realizar transmisión de audio y PBX en red
 ≤5W
 Autodetección de MIC (a través de MIC incorporado)
 PoE - 15W
 PoE+ - 22,5W
 CC 24 V/2,7 A - 30 W
 Se puede realizar la transmisión, alarma y otras funciones.
 Blanco
 Plástico
 RAM 128M
 24V/2.7A o POE (IEEE 802.3af)
 Soporte RJ45 para POE (IEEE 802.3af)
 Diseñado para funcionar 24hs. - 7 días de la semana
 -20°C a 50°C (4°F a 122°F) Humedad <90% HR (sin condensación)
 -40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
 CE, FCC
 283.1 x 224 x 269 mm (11.14 x 8.82 x 10.59 pulg.)
 2.0 Kg.



- Servidor Web integrado para configuración remota de audio, red o contraseña de inicio de sesión
- PoE
- Protocolo SIP
- Cada altavoz puede ser direccionado y configurado individualmente
- Monitoreo de extremo a extremo de la conexión y funcionalidad de los altavoces
- Capacidad de alto volumen y calidad de voz superior
- No se necesitan amplificadores centrales para realizar zonas PA pequeñas y remotas
- Los altavoces se pueden asignar a grupos y zonas
- Función Control de volumen inteligente
- Emisión programada de audios
- Detección de loop

Siera fabrica soluciones confiables y asequibles en Seguridad Electrónica, CCTV, Control de Acceso, Intercomunicación y Audio Profesional

Accesorios incluidos

Terminal de cableado (3.81-2P) 1pza, conector impermeable 1 juego, manual de instalación 1pza, certificado y tarjeta de garantía 1pza

Accesorios Opcionales
Idiomas
Garantía

Adaptador de corriente de 24V/1A 1pza
Inglés, Italiano, Español, Portugués
3 años

Diagrama de Conexión

