



Sistema de Voceo Parlantes de Exterior

Garantizar la seguridad de los estudiantes y optimizar la comunicación diaria dentro de un centro educativo requiere tecnología ágil, confiable y de respuesta inmediata. Los sistemas de audio analógicos tradicionales ya no son suficientes para los desafíos actuales.

Nuestra línea de Columnas de Audio IP (Serie SK III) ofrece la infraestructura perfecta para automatizar timbres de cambio de clase, emitir anuncios generales, llamadas por aula y, lo más importante, coordinar protocolos de evacuación o emergencia en tiempo real.

Instalación Simplificada (Plug & Play): Gracias a la tecnología PoE (Power over Ethernet) de los modelos de 20W y 40W, los centros educativos pueden ahorrar miles de dólares en cableado eléctrico, utilizando un único cable de red para energía y datos.

Integración Total: Es compatible con el protocolo SIP y el estándar ONVIF, lo que permite conectarlo directamente al sistema de telefonía IP de la escuela o a las cámaras de seguridad existentes.

Respuesta Inmediata: Con un retraso de red menor a 150ms en voz en tiempo real y una recuperación tras apagones de menos de 1 segundo, es el sistema más confiable del mercado para alertas críticas.



| Items | Descripción |
|------------------------------|---|
| Formatos de Audio Soportados | PCM (Audio sin comprimir de alta fidelidad), ADPCM, MP3. |
| Latencia de Archivos | Menor a 50ms (Ideal para timbres programados exactos). |
| Material y Estética | Acabado PPU en color blanco que se integra limpiamente en cualquier aula. |
| Resistencia Operativa | Diseñado para trabajar entre -20° C y +60°C |