

MICRÓFONO MCA-1X



El MCA-1X es un pupitre microfónico de altas prestaciones para instalaciones de megafonía profesionales. El MCA-1X cuenta con comunicaciones vía ethernet para gestionar el control del sistema de megafonía mediante software LDA. Además cuenta con conexión con el sistema auxiliar o de emergencia LDA de forma independiente al servidor del sistema de megafonía.

El MCA-1X cuenta con indicación luminosa de palabra concedida, palabra denegada, sistema auxiliar ocupado, y conexión con el servidor de megafonía.

Mediante el sistema de megafonía matricial se le pueden asignar determinadas zonas de actuación en el sistema, también se le puede asignar una determinada prioridad, pudiendo ésta ser diferente de la del sistema de emergencia.

Características funcionales:

- Cápsula microfónica de altas prestaciones, especialmente adecuada para la captación de voz.
- Alimentación local y remota, o ambas.
- Conexión a sistema de emergencia.
- Ajuste de ganancia de audio.
- Maniobra para sistema auxiliar a nivel bajo o alto.
- Indicador de zona ocupada, palabra concedida (integrado en el pulsador), sistema auxiliar ocupado.
- IP configurable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	5Vdc , 500mA min.
Respuesta en frecuencia	200- 15000 Hz (+/-2dB).
Salida de audio	250mV 600 Ω balanceada.
Relación Señal/Ruido	Mayor de 60 dB.
Sensibilidad	-70 dB. A 1KHz
Direccionalidad	Axial con diagrama polar tipo hipercardiode.
Tipo de transductor	Dinámico con bobina móvil.
Dimensiones sin flexo	170 x 130 x 60 mm
Conexión ethernet	10/100 Mbps.
Consumo	1W