

## Pupitre microfónico



### 4E-CMT

Pupitre microfónico de sobremesa con micrófono en flexo y pantalla táctil. Permite el envío de mensajes en directo y de mensajes pregrabados, así como otras funciones como la asignación de programas musicales. La pantalla táctil facilita la gestión de hasta 255 zonas de megafonía. El equipo se conecta al equipo principal con cable FTP CAT5e o superior a una distancia de hasta 250 m, y puede encadenarse (entrada-salida) con otros pupitres microfónicos.



Nº de zonas	255
Pulsadores (configurables)	selección de zona/grupo, fuentes, eventos, histórico de fallos o de eventos
Alimentación	24 V CC (vía L-Net) / 180 mA máx
Respuesta en frecuencia	100 Hz ~ 12 kHz
Procesado de audio	Muestreo a 24 kHz, compresión ADPCM
Interfaz de red local (L-Net)	FTP CAT5e o superior, RJ45, hasta 250 m Hasta 8 pupitres por enlace L-Net (daisy-chain) Hasta 16 pupitres por sistema
Acabado	Acero y ABS
Montaje	Sobremesa y pared (soporte incluido)
Dimensiones	Base: 60 x 130 x 210 mm, flexo: 315 mm
Peso	850 g

## Microphone desk



### 4E-CMT

Tabletop microphone desk with gooseneck microphone and touch screen. It allows the sending of live messages and pre-recorded messages, as well as other functions such as the assignment of musical programs. The touch screen facilitates the management of up to 255 public address zones. The equipment is connected to the main equipment with FTP CAT5e or higher cable at a distance of up to 250 m, and can be chained (input-output) with other microphone desks.

Number of zones	255
Buttons (configurable)	zone/group selection, sources, events, history of faults or events
Power supply	24 V DC (via L-Net) / 180 mA max
Frequency response	100 Hz ~ 12 kHz
Audio processing	24 kHz sampling, ADPCM compression
Local network interface (L-Net)	FTP CAT5e or higher, RJ45, up to 250m Up to 8 desks per L-Net link (daisy-chain) Up to 16 desks per system
Finish	Steel and ABS
Mounting	Desktop and wall (support included)
Dimensions	Base: 60 x 130 x 210 mm, gooseneck: 315 mm
Weight	850 g

