

Pupitre microfónico para emisión de mensajes de emergencia

ME-200C

Pupitre microfónico con conexión en bus para emisión de mensajes de emergencia (bomberos) y dirigir la evacuación de recintos en caso de incendio o circunstancias similares. Con llave de seguridad y pulsadores para activar el modo de emergencia. Incorpora micrófono de avisos. Formato sobremesa.



- Funciones de modo emergencia, evacuación y alerta.
- Indicadores LED para aviso errores y alarmas.
- Repetición de último mensaje.
- Gong previo seleccionable.
- Formato sobremesa.

Entrada	1 x RJ45 (audio + bus CAN)
Salida	1 x RJ45 (audio + bus CAN)
Alimentación	24 V CC
Consumo	150 mA
Peso	1,7 kg
Acabados	Bayblend Plastic RAL7021

Micrófono	
Capsula	Dinámica
Diagrama polar	Unidireccional
Respuesta en frecuencia	150 Hz ~ 12 KHz
Sensibilidad	2,2 mV/PA (1 kHz)
Impedancia de salida	500 Ohm \pm 30 % (1 kHz)
Material	Aluminio

Microphone desk for emergency broadcasts

ME-200C

Microphone desk with bus connection for issuing emergency messages (firefighters) and directing the evacuation of premises in case of fire or similar circumstances. With security key and buttons to activate the emergency mode. It incorporates a warning microphone. Desktop format.



- Emergency mode, evacuation and alert functions.
- LED indicators for faults and alarms.
- Last message repetition.
- Selectable previous gong.
- Desktop mounting.

Input	1 x RJ45 (audio + CAN bus)
Output	1 x RJ45 (audio + CAN bus)
Power supply	24 V DC
Consumption	150 mA
Weight	1,7 kg
Finish	Bayblend Plastic RAL7021

Microphone	
Capsule	Dynamic
Polar diagram	Unidirectional
Frequency response	150 Hz ~ 12KHz
Sensitivity	2.2 mV/Pa (1 kHz)
Output impedance	500 Ohm \pm 30 % (1 kHz)
Material	Aluminium