

## MICRÓFONOS PARA SUPERVISIÓN

### ME-PS1 / ME-PS2

Micrófonos diseñados para captación, supervisión, grabación... de audio en situaciones y recintos en los que sea necesaria su instalación disimulada y/o integrada en mesas, podiums, paredes o techos. Se utilizan en salas de audiencia de juzgados y centros penitenciarios, podios de salas de conferencias y ayuntamientos, paneles de control en salas de seguridad, áreas de acceso controlado, púlpitos de servicios religiosos...

#### ME-PS1

Micrófono metálico para empotrar, con circuito de preamplificación en caja metálica.



#### ME-PS2

Micrófono mecanizado en caja de plástico y preamplificador en su interior.



	ME-PS1	ME-PS2
Tipo	electret omnidireccional	electret omnidireccional
Relación señal-ruido	59 dB	59 dB
Señal	600 ohm, simétrica	600 ohm, simétrica
Nivel nominal de salida	Seleccionable -60 / -30 / 0 dB	Seleccionable -60 / -30 / 0 dB
Conector de salida	RJ-45 (audio, control, 24 V CC)	RJ-45 (audio, control, 24 V CC)
Alimentación	24 V CC a través de RJ-45	24 V CC a través de RJ-45
Consumo	60 mA	60 mA
Indicador LED	LED azul "talk"	LED azul "talk"
Dimensiones caja (mm)	106 x 77 x 29 mm	125 x 85 x 60 mm
Dimensiones micrófono	70 x Ø 18 mm (parte oculta) 6 x Ø 30 mm (parte visible)	(incorporado en la caja) -
Acabado	Metal (caja y micrófono)	Plástico y metal (micrófono)
Accesorios	Alimentador Cable jack mini - jack mini PC-ADAPTER	Alimentador Cable jack mini - jack mini PC-ADAPTER



#### Módulo PC-ADAPTER

Facilita la conexión del micrófono a equipos de audio genéricos. Dispone de entrada de alimentación (24 V CC), salida jack estéreo mini (para el equipo de audio) y entrada RJ-45 para conexión al preamplificador.

## MICROPHONES FOR SUPERVISION

### ME-PS1 / ME-PS2

Microphones designed to capture, monitoring or recording audio in situations and areas where their concealed installation is required and / or integrated into tables, podiums, walls or ceilings. They are used in audience halls of courts and prisons, conference podiums and town councils, control panels in security rooms, controlled access areas, pulpits of religious services ....

#### ME-PS1

Metallic microphone, for recessed mounting, and preamplifier circuit in metal box.



#### ME-PS2

Compact kit, with microphone and preamplifier mounted in a plastic box.



	ME-PS1	ME-PS2
Type	electret omnidirectional	electret omnidirectional
Signal-to-noise ratio	59 dB	59 dB
Output signal	600 ohm, balanced	600 ohm, balanced
Output nominal level	Selectable -60 / -30 / 0 dB	Selectable -60 / -30 / 0 dB
Output connector	RJ-45 (audio, control, 24 V CC)	RJ-45 (audio, control, 24 V CC)
Power supply	24 V CC through RJ-45	24 V CC through RJ-45
Consumption	60 mA	60 mA
LED indicator	blue LED "talk"	blue LED "talk"
Box dimensions (mm)	106 x 77 x 29 mm	125 x 85 x 60 mm
Microphone dimensions	70 x Ø 18 mm (hidden part) 6 x Ø 30 mm (visible part)	(built-in) -
Finish	Metal (box and microphone)	Plastic and metal (microphone)
Complements	Power supply Cable mini jack - mini - jack PC-ADAPTER	Power supply Cable mini jack - mini - jack PC-ADAPTER



#### PC-ADAPTER module

To easy connect the microphone to generic audio equipments. With power supply input (24 V DC), mini-jack stereo output (to connect the audio device) and RJ-45 input (to connect the preamplifier unit).