

- Micrófono miniatura pre-amplificado
- Omnidireccional
- Ganancia -60dB
- Monitorización 20 m²
- Alimentación 9 - 18 V DC



Rango de monitorización de audio	20 m ²
Distancia de transmisión de audio	1.000 m
Frecuencia de respuesta	200 Hz - 10 KHz
Sensibilidad	-60°dB
SNR	60 dB (1m40 dB) 50 dB (10m40 dB) 1 KHz
Propiedad direccional	Omnidireccional
Rango dinámico	35 dB (1KHz a máximo dB SPL)
Presión de sonido máxima	80 dB SP2 (1 KHz, THD 1%)
Impedancia de entrada	600 - 1.000 Ω sin equilibrio
Amplitud de señal de salida	2.5 V _{p-p} / -25 dB
Micrófono	Micrófono con condensador de electret
Vía de conexión	2 cables (blanco es señal +, rojo es alimentación)
Cable de transmisión	Cable telefónico, Par trenzado, RVV (se recomienda el uso de cables apantallados)
Voltaje	9 - 18 V DC (12 V DC recomendado, 15 V para más de 500 m)
Consumo	25 mA
Temperatura de uso	-25°C a +40°C
Color	Negro
Carcasa	PVC
Dimensiones	16 x 5 mm (cable no incluido)