

- Micrófono miniatura pin hole
- Ideal para ocultar
- Omnidireccional
- Eliminador de ruido Dolby
- Ganancia -40 dB



Rango de monitorización de audio	5 - 50 m ² (ajustable)
Distancia de transmisión de audio	3.000 metros
Frecuencia de respuesta	20 Hz - 20 KHz
Sensibilidad	-40 dB
SNR	70 dB (1m40dB) 50 dB (10m40dB) 1 KHz
Propiedad direccional	Omnidireccional
Rango dinámico	104dB (1 KHz a máximo dB SPL)
Precisión de sonido	120 dB SPL (1 KHz, THD 1%)
Impedancia de salida	600 - 1000 Ω sin equilibrio
Amplitud de señal	2.5 Vpp / -25 dB
Micrófono	Membrana dorada de amplia vibración BOURNS
Micrófonos	1
Proceso de señal	DSP, AGC, ALC
Protección de circuito	Protección contra sobrecargas, Protección frente a conexión con polaridad invertida, Protección ESD
Modo de conexión	3 cables (rojo alimentación, blanco audio, negro alimentación y audio) / Sistema de cableado AV (DC hembra, RCA)
Cable de transmisión	Cable con doble apantallamiento PVVP3x0.5
Alimentación	10 - 10 V DC (Recomendado 15 V DC a partir de 500 m)
Consumo	40 mA
Temperatura de uso	-25°C a +70°C
Color	Blanco
Carcasa	Resina de PVC
Dimensiones	63 x 23 mm (cable no incluido)
Peso	25 g
Certificados	CE, RoHS, FCC