



Descripción para proyectos

- Micrófono de condensador.
- Patrón polar Unidireccional.
- Respuesta en frecuencia: 100Hz a 16KHz.
- Impedancia máxima 680Ω.
- Sensibilidad: $-47 \pm 3\text{dB}$ ((0dB=1V/0.1Pa at 1kHz).
- Reducción de la sensibilidad de -3dB a 1V.
- Consumo de corriente máximo de 0,5mA.
- Relación señal / ruido más de 60dB.
- Alimentación estándar de 15Vdc.
- Peso 200g.
- Dimensiones: 20(An) x 420(Al) mm

Especificaciones

• Sensibilidad de entrada	-47dB +/-3dB
• Impedancia	680Ω
Tipo Micrófono	condensador
• Patrón polar	Unidireccional
• Respuesta en Frecuencia	100Hz -16KHz
• Peso	200g
• Dimensiones	20(An) x 420(Al) mm