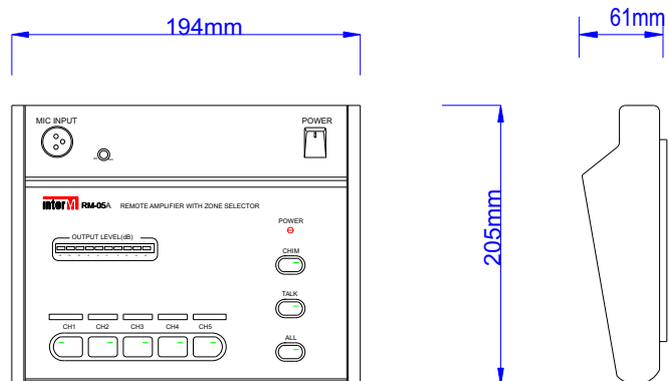




Descripción para proyectos

- Micrófono de sobremesa.
- Cápsula electret unidireccional.
- Selector de cinco zonas y general.
- Requiere conexión con amplificadores PA-60/120/240 y PAM-520/340/480
- Incorpora pulsador de preaviso.
- Volumen para micrófono.
- Salida de línea con indicador luminoso de nivel.
- Respuesta en frecuencia: 100Hz-16KHz (micrófono).
- Dimensiones: 194(An) x 60.4(Al) x 205(P) mm

Dibujo Técnico



Especificaciones

• Nivel de salida	+4dB(ganancia)
• Impedancia	600Ω Balanceada
• Sensibilidad de micrófono	-50dB
• Impedancia micrófono	600Ω Balanceada
• R. Frecuencia	20Hz -20KHz, -3dB
• Distorsión armónica	T.H.D. 0,1%
• Relación Señal / Ruido	65dB
• Selector de zonas	5 zonas y general
• Especificaciones micrófono	
• Tipo Micrófono	de condensador
• Patrón polar	Unidireccional
• Respuesta en Frecuencia	100Hz -16KHz
• Impedancia	Máximo 680Ω
• Sensibilidad(0dB=1V a 1kHz)	-47dB±3dBR
• Reducción sensibilidad	Con -3dB at 1.0V
• Consumo	Max 0.5mA
• Relación Señal / Ruido	60dB
• Alimentación	DC 1.5V
• Peso micrófono	200g
• Especificaciones generales	
• Alimentación	24VDC
• Peso sin micrófono	900g
• Dimensiones	194(An) x 60.4(Al) x 205(P) mm