



PC3110

Música Ambiental - Centralización

Módulo para regulación del nivel de entrada procedente de una fuente de audio externa, con entradas de audio frontales tipo RCA, o bien traseras con regletas a tornillo.

CARACTERÍSTICAS

- Entradas audio frontales tipo RCA : L izquierdo , R derecho (L y R).
- Entradas traseras L y R con conexión por regleta.
- Conmutador frontal para seleccionar el nivel de entrada de la señal de audio: (High y Low).
- Potenciómetro frontal para regulación de nivel de salida de audio con indicación de regulación de nivel salida audio mediante 3 diodos led.
- Conmutador Mono/Estéreo traser.
- Conexión a línea mediante regletas con conexión por tornillo.
- Protección interna contra conexión con inversión de polaridad.
- Salidas audio protegidas contra corto circuitos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nivel de Salida de Audio:	3 V RMS
Respuesta en Frecuencias:	12Hz. - 23KHz. (-3dB)
Relación Señal/Ruido:	> 72 dB
Diafonía:	-50 dB
Sensibilidad:	L: 250 mV H: 1 V
Tensión de Alimentación:	16 V DC
Consumo Máximo:	63 mA
Consumo en Reposo:	20 mA
Dimensiones:	45x45x45 mm.
Peso:	50 gr.
Colores:	PC3110-01 (Blanco), PC3110-02 (Gris antracita), PC3110-10 (Marfil), PC3110-12 (Acero)

INSTALACIÓN

Caja universal. Precisan marco embellecedor. Ver accesorios.