



PCP1222

Música Ambiental - Mandos y Módulos (45x45mm)

Mando amplificado de 2 canales estereofónico, de 3+3W, con regulación digital de volumen, funciones de SCAN y SLEEP, salida para auriculares y entrada auxiliar. El mando puede funcionar de tres formas: 2 canales estéreo, 2 canales mono o 1 canal estéreo + recepción de avisos.

CARACTERÍSTICAS

Interruptor ON / OFF electrónico.

Indicador luminoso de ON tipo LED.

Control de volumen digital, con memoria de la posición seleccionada con la central en funcionamiento.

Amplificador estereofónico de 3+3W con salida para altavoces estándar de 4 Ohm.

Función de SCAN (cambio remoto de la emisora de radio en un sintonizador SONELCO)

Salida para auriculares estéreo, con desconexión de los altavoces.

Entrada para señal de audio Auxiliar, con desconexión automática de la señal sobre el canal 1.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Número de Canales:	2
Potencia:	1.5 + 1.5 W RMS (8 Ohm)
Impedancia de salida:	4 Ohm
Potencia Máxima:	3 + 3 W RMS (4 Ohm)
Intensidad Máxima	Terminal 3: 2 A
Respuesta en Frecuencias:	4 Ohm 119 Hz - 25KHz. (-3dB) / 8 Ohm 75 Hz - 25KHz
Relación Señal/Ruido:	> 90dB
Diafonía:	-70 dB
Sensibilidad:	1.6 V
Entrada Auxiliar:	500 mV
Tensión de Alimentación:	16 V DC
Consumo Máximo:	760 mA (4 Ohm) / 430 mA (8 Ohm)
Consumo en Reposo:	9 mA
Dimensiones:	45x45x45 mm
Peso:	46 gr
Colores:	PCP1222-01 (Blanco), PCP1222-02 (Gris antracita), PCP1222-10 (Marfil), PCP1222-12 (Acero)

INSTALACIÓN

Caja universal.

Precisan marco embellecedor. Ver accesorios