

## KIT AUDIOROOM CON MANDO A DISTANCIA PARA ESTANCIAS INDEPENDIENTES



### CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES

#### Funciones de la radio FM

- Sintonizador FM digital estéreo
- Scan ascendente y descendente automático
- Scan manual paso a paso
- Memoria para 9 emisoras
- Memoria de última emisora seleccionada
- Visualización de emisora en pantalla del mando a distancia

#### Funciones de sonido

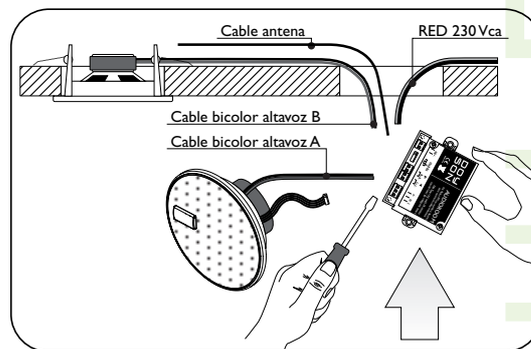
- Control digital de graves, agudos, balance y sonido 3D
- Selección digital de estéreo / mono
- Control digital de volumen con 31 escalas
- Memoria de volumen
- Impedancia mínima de carga 8Ω.

#### CONTENIDO DEL KIT

- Modulo sintonizador de FM con amplificador y fuente de alimentación incorporadas.
- 2 altavoces de 3,5" con rejilla metálica, embellecedor de bajo perfil y receptor/emisor de IR integrado en una de los altavoces. Potencia 10W RMS. Impedancia 8Ω. Respuesta de frecuencias 125-18.000 Hz. Dim: Ø120x58 mm. Corte Ø100 mm. Color blanco.
- Mando a distancia bidireccional con pantalla LCD retroiluminada. Alimentación mediante 2 baterías AAA.
- 5 metros de cable paralelo para conexión de los altavoces.
- 80 cm de cable para antena.

### Características Técnicas

Referencia	AUDIOROOM
Potencia	1,5+1,5W
Escalas de volumen	31
Impedancia mín. de carga	8Ω
Alimentación	230 Vac (Rango Admitido 100-250 Vac)
Consumo en reposo	<40 mA
Consumo en funcionamiento	<500 mA (a máx. potencia)
Respuesta de frecuencia	40 Hz - 20 KHz
Sensibilidad sintonizador FM	> 3 µV EMF
Rango de frecuencias FM	87,5 - 108 MHz
Memorias de FM	9
Distorsión armónica THD (1KHz)	< 1% Pot. RMS 3W
Conectores	Bornas de regleta
Material	ABS/ Aluminio (rejillas altavoces)
Peso (kit completo)	1,20 Kg.
Dimensiones Altavoces	Ø ext. 120 mm / Ø corte 105 mm
Dim. Módulo electrónico	93x80x45 mm
Dim. Mando a distancia	119x52x28 mm
Color	Blanco
Código	100048

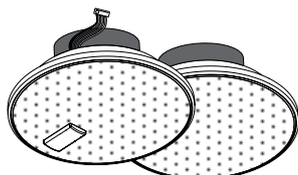


### COMPONENTES DEL KIT AUDIOROOM

#### MÓDULO ELECTRÓNICO.



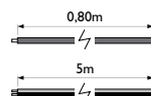
#### ALTAVOCES 3.5". UNO CON RECEPTOR IR.



#### MANDO A DISTANCIA IR MULTIFUNCIÓN.



#### CABLES



#### SOPORTE PARED PARA MANDO IR.

