

MANDO DE 1 CANAL ESTÉREO CON FM, PANTALLA LCD Y MANDO IR S I30 FM



* Marco embellecedor no incluido



Características Técnicas

Referencia	S I30 FM
Canales	I
Amplificador	Estéreo 1,5+1,5W
Escala de volumen	31
Impedancia mín. de carga	8Ω
Alimentación	12Vcc/330mA
Consumo en reposo	25mA
Consumo en funcionamiento	69mA
Conectores	Bornas de regleta
Material	ABS
Accesorios	Bastidor metálico y Mando IR incluidos
Peso	0,12 Kg.
Dimensiones	44 x 44 x 36mm / 5mm
Color	Blanco Bico. roto Grafito Plata
Código	100035 100036 100037 100038

CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES

Funciones Domóticas

- Receptor de IR para Mando a Distancia DOYSON.
- Función de Portero Electrónico mediante Interface ID100.
- Función de Teléfono mediante Interface ID200.

Funciones de la radio FM

- FM digital estéreo independiente.
- Scan ascendente y descendente automático.
- Scan manual paso a paso.
- 9 presintonías.
- Memoria de última emisora seleccionada.
- Visualización de emisora en pantalla.

Funciones de Sonido

- Entrada auxiliar de audio.
- Control digital de volumen con 31 escalas.
- Memoria de volumen.
- Volumen ideal.
- Control digital de graves, agudos, balance y sonido 3D.
- Selección digital de estéreo/mono.
- On/off general desde cualquier mando de la instalación.
- Control automático de la base de enchufe de la central.
- Amplificador estéreo 1'5x1'5 w
- Impedancia mínima de carga 8Ω.

Funciones Horarias

- Reloj digital con hora en pantalla.
- Despertador independiente con selector de modo de alarma (canal de audio, FM o beep con volumen regulable).
- Autoencendido y autoapagado programables.
- Sleep programable hasta 90 minutos.

Funciones de Intercomunicación

- Micrófono Electret "manos libres".
- Avisos generales.
- Llamadas individuales hasta 128 zonas.
- Memoria de última llamada.
- Preferencia de entrada de avisos.
- Función "no molesten".
- Función "Baby-room" de escucha simultánea de varias zonas para vigilancia de niños y/o ancianos.
- Volumen individual de recepción de la llamada regulable.
- Asignación digital del número de zona.

