

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentación: 12V.
- Amplificador estéreo clase D
- Consumo en reposo: <40 mA
- Consumo en funcionamiento a máx. potencia: <500 mA
- Potencia: 2+2 W
- Impedancia: 8Ω
- Respuesta de frecuencia: 40 Hz - 20 KHz
- Distorsión armónica THD (1KHZ): < 1% Pot. RMS 3W

- Bluetooth® soportado 3.0 compatible con 2.1+EDR, 1.2 y 1.1. Perfil AD2P
- Alcance: 8-10 m
- Rango frecuencias: 2,40 GHz-2,4832 GHz (Banda ISM)
- Seguridad: Código PIN de 4 dígitos.

- Dimensiones: 93x80x45 mm

NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

IMPORTANTE:

- Antes de la instalación lea atentamente y siga las instrucciones de este manual.
- Para evitar peligro de incendio, descargas eléctrica o disfunciones en instalaciones eléctricas, siga al pie de la letra las instrucciones del fabricante.
- No exponer a la lluvia, humedad o instalar cerca del agua.
- No abrir, desmontar ni manipular el interior del módulo.
- No instalar cerca de fuentes de calor como radiadores, estufas, etc.

El fabricante no se hace responsable de los daños y/o accidentes ocasionados por cualquier cambio o manipulación del producto, no expresada en este MANUAL DE INSTALACIÓN Y USO.

DOY SON

Domótica y Sonido, s.l.l.
Ronda Vall D'Uxó 125
03206 - Elche - Spain
Tel. +34 96 546 65 58
Fax +34 96 546 65 59

ASISTENCIA TÉCNICA • LÍNEA GRATUITA

900 40 40 50
www.doyson.com



DOY SON

domótica
y sonido

MÓDULO
BLUETOOTH
DE SONIDO
PARA SERIE S

HS 100BT

 BLUETOOTH

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HS 150BT es un módulo de sonido con amplificador estéreo de 2+2W y un dispositivo BLUETOOTH® integrado con conexión para dos altavoces o bafles, que le permitirá emparejarlo con su teléfono móvil, tablet, PC/Mac...
Exclusivamente para conectar con la Serie S de DOYSON y dotar a la instalación de la función BLUETOOTH.

GUÍA DE INSTALACIÓN Y USO

Determine un lugar apropiado para instalar el módulo HS 100BT. Conecte los altavoces con cable paralelo bicolor a las regletas correspondientes R+ R- para el canal derecho y L+ L- para el izquierdo. Conecte a 0 y 5 de la Unidad Central para alimentarlo y AUX IN con la salida de los altavoces del mando.

Para su funcionamiento debe acceder a la función BLUETOOTH de su teléfono móvil, tablet... para que busque nuevos dispositivos, cuando encuentre DOYSON..., selecciónelo y ponga el código de seguridad proporcionado por el fabricante. Su dispositivo quedará emparejado y ya podrá reproducir su música preferida.

El sistema está preparado para detectar y dar preferencia a la señal de audio emitida por BLUETOOTH desde su dispositivo.

USO DEL PIN (AUX. IN)

 Pin cerrado: Cuando conecte TV, Equipo HI-FI, PC, etc.

 Pin abierto: Cuando conecte cualquier mando de la SERIE S de DOYSON.

 Potenciometro ajuste de ganancia AUX. IN del canal L y R

