

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentación:
 - Funcionamiento a 8Ω: 12V DC 2,1 A (Ref. FA-12)
 - Funcionamiento a 4Ω: 15V DC 3,40 A (Ref. FA-12HS)
- Amplificador estéreo clase D
- Potencia: 20+20W
- Consumo en reposo: <40 mA
- Consumo en funcionamiento a máx. potencia:
 - A 8Ω 1.000 mA
 - A 4Ω 1.500 mA
- Impedancia mín: 4Ω
- 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

DOYSON

Domótica y Sonido, s.l.l.
Ronda Vall d'Uixó, 125
03206 - Elche - Spain
Tel. +34 96 546 65 58



DOYSON
domótica
y sonido

MÓDULO
BLUETOOTH
DE SONIDO
20+20W

HS 120BT
BLUETOOTH

NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

IMPORTANTE:

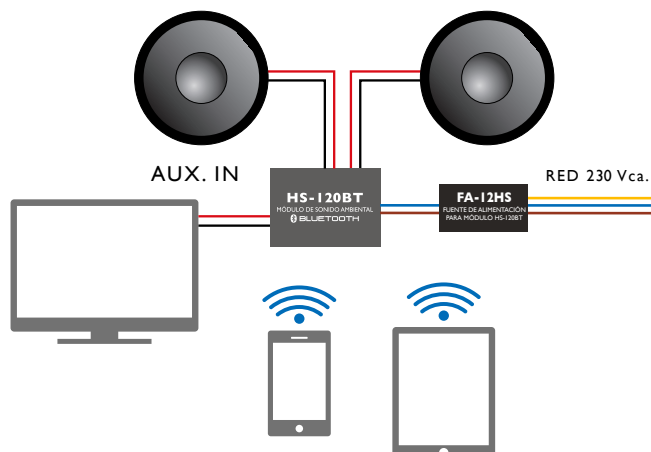
- Antes de la instalación lea atentamente y siga las instrucciones de este manual.
 - Para evitar peligro de incendio, descargas eléctrica o disfunciones en instalaciones eléctricas, siga al pie de la letra las instrucciones del fabricante.
 - No exponer a la lluvia, humedad o instalar cerca del agua.
 - 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.

www.doyson.com

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HS 120BT es un módulo de sonido con amplificador estéreo de 20+20W y un dispositivo BLUETOOTH® integrado con conexión para altavoces o bafles, que le permitirá emparejarlo con su teléfono móvil, tablet, PC/Mac...

También dispone de conexión de entrada auxiliar para mandos de la Serie S de DOYSON y TV, Equipo HI-FI, Ordenador, etc. que dispongan de salida de audio con regulación de volumen (P. Ej. salida de auriculares de un TV, ordenador...)



GUÍA DE INSTALACIÓN Y USO

Determine un lugar apropiado para instalar el módulo HS 120BT. Conecte los altavoces o bafles con cable paralelo bicolor a las regletas correspondientes R+ R- para el canal derecho y L+ L- para el izquierdo. A continuación **conexione mediante fuente de alimentación FA-12HS ó FA-12**. A partir de ese momento el módulo siempre estará en modo visible.

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. Si usted pulsa la tecla pausa o cierra la función BLUETOOTH, transcurridos unos segundos, el módulo HS 120BT, al no detectar nivel de audio, dará paso a la señal procedente de la entrada auxiliar.

No pueden haber más de un dispositivo emparejado simultáneamente con el módulo HS 120BT.

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.

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

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

