

## FBT X-LITE 112A ALTAVOZ ACTIVO 12\" BLUETOOTH

Código 010/43543 EAN13: 8034138435436

## Descripción

El FBT XLITE 112A tiene un diseño de dos vías que incorpora un woofer de baja frecuencia

de 12" y un controlador de compresión de HF de 1" acoplado a una bocina de directividad  $\,$ 

constante de  $90^{\circ}\text{H} \times 60^{\circ}\text{V}$ . Con un rango de frecuencia de  $50^{\circ}$  Hz a  $20^{\circ}$  kHz, el altavoz

FBT XLITE 112A proporciona un sonido de alta fidelidad para aplicaciones de voz y música

con un SPL máximo de 129 dB.

\_

El altavoz activo FBT XLITE 112A biamplificado cuenta con un amplificador de baja frecuencia  $\,$ 

de 1200 W y un amplificador de alta frecuencia de 300 W.

\_

El panel de control cuenta con un mezclador de tres canales con dos entradas de microlínea,

una entrada estéreo y un canal dedicado para bluetooth 5.0; dos entradas xIr, entrada estéreo,

salida XLR con selector ch1 o mix link, filtro HP, dos selectores de línea de micrófono, selector

de preset DSP, bluetooth  $5.0~{\rm con}$  led de emparejamiento. Los  $4~{\rm puntos}$  de suspensión M $10~{\rm con}$ 

integrados en el gabinete junto con los soportes de montaje opcionales permiten que el

altavoz FBT XLITE  $112\mathrm{A}$  se monte en la superficie de paredes o techos.

\_

- Sistema biamplificado de 2 vías en bass reflex
- Caja moldeada de polipropileno
- Woofer: 12" (LF) / Bobina móvil de 2,5"
- $\bullet$  Controlador de compresión HF de 1" / bobina de voz de 1,4"
- Amplificador integrado de 1200/300 W (LF/HF)
- Bluetooth 5.0
- Mezclador de 3 canales
- 4 preajustes DSP
- Conicidad del monitor de 30° / 45°
- Fuente de alimentación conmutada universal 100-240 VAC





• Puntos de suspensión M10

• 4 preajustes DSP

• Configuración: 2 vías

Respuesta de frecuencia: 50Hz - 20KHz
Woofer de baja frecuencia: 12"/2,5" VC

• Controlador de alta frecuencia: 1" - 1,4" VC

• SPL máximo constante/pico: 124 / 129

• Dispersión:  $90^{\circ} \times 60^{\circ}$ 

• Impedancia de entrada: 22

• Conector de entrada: XLR IN/OUT, Jack ST

• Dimensión neta: 356 x 619 x 357 mm

• Dimensiones de transporte: 440 x 700 x 445 mm

• Peso de transporte: 18.9 kg

• Peso neto: 16.3 kg

• Amplificador incorporado: 1200 / 300 LF/HF

## **Fotos**



