

# Altavoz FBT Verve 112A

Finalidad: concierto

Instalación: piso

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,6 kHz

Potencia / frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 500W

Potencia nominal total: 430 W

Rango de frecuencia total: 54 – 19000 Hz / -3dB /

Diseño

Características de diseño: inversor de fase, diseño de bocina

Conectores

Entradas: Jack (6.35 mm) y XLR

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 25 mm

Diámetro del woofer (woofer/rango medio): 305 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 64,5 x 39,4 x 38 cm

Peso: 21 kg

Funciones adicionales y características del sistema de altavoces: Amplificadores separados para frecuencias altas y bajas Ecualizador con 4 HPF preestablecidos Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora - 130 dB Amplificadores independientes para tweeters y woofers EQ con 4 preajustes HPF Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora - 130 dB Amplificadores independientes para tweeters y woofers EQ con 4 preajustes HPF Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora - 130 dB