

# Altavoz Turbosound M12

Color

Propósito: concierto

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Potencia / frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 1100 W

Rango de frecuencia total: 50 - 18000 Hz /  $\pm 3$  dB /

Diseño

Características de diseño: inversor de fase, diseño de bocina

Conectores

Entradas: Conector combinado (6.35 mm) / XLR

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 25 mm

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

Material de acabado: plástico

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 62x39,4x33 cm

Peso: 20,4 kg

Funciones opcionales y características del sistema de altavoces: Control de volumen de canal separado Posibilidad de conectar un micrófono de filtro de alta frecuencia con un corte de 100 Hz Ajuste del nivel de frecuencias altas y bajas ( $\pm 6$  dB) Nivel máximo de presión sonora - 128 dB Control de volumen de canal separado Posibilidad de conectar un micrófono con filtro de paso alto con un corte de 100 Hz Ajuste del nivel de frecuencias altas y bajas ( $\pm 6$  dB) Nivel máximo de presión sonora - 128 dB Control de volumen de canal separado Posibilidad de conectar un micrófono con filtro de paso alto con un corte de 100 Hz Ajuste del nivel de frecuencias altas y bajas ( $\pm 6$  dB) Nivel máximo de presión sonora - 128 dB