

# Altavoz dB Technologies DVX DM15 TH

Finalidad: concierto

Instalación: piso

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1.07 kHz

Potencia / Frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 1500W

Rango de frecuencia total: 55 – 16000Hz

Diseño

Características de diseño: inversor de fase diseño de bocina

Conectores

Entradas: XLR balanceado

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 36 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 381 mm

Material de acabado: madera

Dimensiones del altavoz frontal (AlxAnxPr): 35,5 x73,5x44. 7 cm

Peso: 28,5 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Nivel máximo de presión sonora - 136 dB5x73,5x44,7 cm

Peso: 28,5 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Nivel máximo de presión sonora - 136dB5x73,5x44,7 cm

Peso: 28,5 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Nivel máximo de presión sonora - 136dB