

Altavoz Turbosound NuQ152-AN

Finalidad: concierto

Instalación: piso

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Sensibilidad: 93 dB

Impedancia: 8 ohm

Potencia / Frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 2500W

Rango de frecuencia total: 55 – 18000Hz

Diseño

Características de diseño: inversor de fase diseño de bocina

Conectores

Entradas: Conector combinado (6.35 mm) / XLR Puerto USB / tipo B /

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro de la pinza: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 393 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 71,2 x 43 x 38,5 cm

Peso: 23,6 kg

Características y capacidades adicionales del sistema acústico: Procesador DSP incorporado Par de conectores RJ-45 para conectarse a una red local Pantalla LCD Nivel máximo de presión de sonido - 133 dB
Procesador DSP incorporado Par de conectores LAN RJ-45 Pantalla LCD Nivel máximo de presión de sonido: 133 dB
Procesador DSP incorporado Par de conectores LAN RJ-45 Pantalla LCD Nivel máximo de presión de sonido: 133 dB