

Altavoz RCF 4PRO 2031-A

Color

Propósito: concierto

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,7 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 600 W/pico - 1200 W/

Rango de frecuencia total: 45 – 20000 Hz

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: madera

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 62,7x38x38 cm

Peso: 22,2 kg

Funciones adicionales y las posibilidades del sistema de altavoces: Control de nivel de sensibilidad de la señal de entrada Interruptor Flat/Boost: enciende el volumen (aumentando el nivel de frecuencias bajas y altas a un volumen de señal bajo) en la posición Boost. Control de nivel de sensibilidad de entrada Interruptor Flat/Boost: active el volumen (aumentando el nivel de frecuencias altas y bajas a un volumen de señal bajo) en la posición Boost. Control de nivel de sensibilidad de entrada Interruptor Flat/Boost: active el volumen (aumentando el nivel de frecuencias altas y bajas a un volumen de señal bajo) en la posición Boost.