

# Altavoz RCF 4PRO 5031-A

Color

Propósito: concierto

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 3

Número de carriles: 2

Frecuencia de cruce: 1,65 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): 380 mm

Material de acabado: madera

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 109,4 x 43 x 43 cm

Peso: 39,7 kg

Características 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.