

Equipo de sonido RCF ART 315-A MK III

Finalidad: concierto

Instalación: piso

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,65 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 400 W / 800 W pico /

Rango de frecuencia común: 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): 381 mm

Material de acabado: plástico

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 68x40,5x34,5 cm

Peso: 19 kg

Adicional Funciones y características del sistema de altavoces: Interruptor Flat/Boost: enciende el volumen (aumenta el nivel de frecuencias bajas y altas con un volumen de señal bajo) en la posición

Boost Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora: 129 dB Interruptor

Flat/Boost: enciende el volumen (aumenta el nivel de las frecuencias bajas y altas con un volumen de señal bajo) en la posición Boost Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora:

129 dB Interruptor Flat/Boost: enciende el volumen (aumenta el nivel de las frecuencias bajas y altas con un volumen de señal bajo) en la posición Boost Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo

de presión sonora: 129 dB