

Sistema de sonido RCF HD 32-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: 0.8kHz

Potencia / frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 1400W

Potencia total: 700W

Rango de frecuencia general: 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: 54 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 302 mm

Dimensiones de los altavoces frontales (HxWxD): 65x38x38 cm

Peso: 18,8 kg

Funciones y características adicionales del sistema de altavoces: Interruptor Flat/Boost: activa el volumen (aumenta el nivel de graves y agudos con señal de bajo volumen) en la posición Boost
Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión sonora - 131 dB Interruptor Flat/Boost: enciende el volumen (aumentando el nivel de frecuencias bajas y altas a un volumen de señal bajo) en la posición Boost
Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión de sonido: 131 dB Interruptor Flat/Boost: enciende el volumen (aumentando el nivel de frecuencias bajas y altas a un volumen de señal bajo) en la posición Boost
Posibilidad de conectar un micrófono Nivel máximo de presión de sonido: 131 dB