

Amplificador Monitor Audio IWA-250

Color

Tipo de dispositivo: amplificador para subwoofer

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 25 - 120 Hz

Potencia por canal (4): 250W

Factor de distorsión armónica: 1 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 20 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

RCA: 1 par

Disparador: 1 pieza

Salidas de subwoofer:

Acústica: 2 piezas

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves/ajuste de nivel

Opcional: conexión directa (By-pass/Directo) Apagado automático

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 200 W

Consumo en espera: 0,5 W

Tamaño de instalación: 1U

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x263x44 mm

Peso: 4 kg

Funciones y características adicionales del amplificador : Procesador DSP integrado Control de fase Crossover integrado (40 - 120 Hz) 3 preajustes de ecualizador integrados (música/película/impacto) 5 W

Tamaño de instalación: 1U

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x263x44 mm

Peso: 4 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Procesador DSP incorporado Control de fase Crossover incorporado (40 - 120 Hz) 3 preajustes de ecualizador integrados (música/película/impacto) 5 W

Tamaño de instalación: 1U

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x263x44 mm

Peso: 4 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Procesador DSP incorporado Control de

fase Crossover incorporado (40 - 120 Hz) 3 preajustes de ecualizador integrados
(msica/pelcula/impacto)