

# Amplificador Primare PRE60

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Capacitancia del capacitor: 43 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 100000 Hz / -3 dB /

Relación señal/ruido: 115 dB

Factor de distorsión armónica: 0.003 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 15 k

Entrada de línea: 15 k

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIFóptico / 3 piezas /RS-232entrada de control (IR)

RCA: 4 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Salidas de preamplificador: (Preamplificador)/2 pares/coaxial S/P-DIFsalida de control (IR)

REC (a la grabadora): 1 par

XLR (balanceado): 4 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: ajuste de balanceajuste de nivel

Control avanzado: de dispositivos externos

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 38W

Consumo en espera: 0.5W

Dimensiones (AnxPrxAI): 430x385x142 mm

Funciones y características adicionales del amplificador:USB tipo ALANEntrada Wi-Fi5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x385x142 mm

Funciones y características adicionales del amplificador: Entrada USB tipo ALANWi-Fi5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x385x142 mm

Funciones y características adicionales del amplificador: Entrada USB tipo ALANWi-Fi