

Amplificador Primare PRE35 DAC

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,1$ dB /

Relación señal/ruido: 100 dB

Factor de distorsión armónica : 0,002 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Salida de previo: 0,38 k / XLR, 0.1 k - RCA /

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIFópticaRS-232entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA/XLR

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

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Funciones y características

Ajuste: Ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (Bypass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Alimentación consumo: 28W

Consumo en espera: 0,3W

Dimensiones (AnxPrxAI): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg