

Amplificador AMC iA 480X

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: informativo

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 30 - 20000 Hz

Potencia por canal (4): 480 W

Potencia por canal (100/70V): 480W / 480W - 70V /

Relación señal/ruido (Principal): 85 dB

Factor de distorsión armónica: 1 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 10k

Conectores

Al amplificador (principal): Euroblock/XLR

Salidas: Preamp (Preamplificador) / XLR + Euroblock /

Acústica: 1 pieza

XLR(equilibrado): 1 pieza

Panel frontal: indicadores

Características y características

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada

Opcional: Conexión Directa (By-pass/Directa)Limitador

General

Fuente de alimentación: interna/externa

Dimensiones de instalación: 2U

Dimensiones (AnxPrxAI): 420x280x88 mm

Peso: 14,6 kg

6 kg

6 kg