

Amplificador Accuphase C-2850

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / - 0,2 dB /

Relación señal/ruido: 111 dB

Factor de distorsión armónica : 0,005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 252mV40k

Entrada de línea: 252mV20 k

Salida REC: 252 mV0,2 k

Salida previa : 2000 mV0.05 k

Conectores

RCA: 7 pares

XLR (balanceado): 6 piezas / 3 pares /

Salidas de preamplificador: /2 pares/

REC (a la grabadora): 1 pares

XLR (balanceado): 4 piezas / 2 pares /

En auriculares: 6.35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla indicadores controles detrás del panel oculto salida de auriculares

Características y características

Ajustes: Ajuste de balance Ajuste de sensibilidad de entrada Ajuste de nivel Loudness

Avanzado: Conexión directa (By-pass/ Direct) / Entradas EXT PRE / Conexión de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 40W

Dimensiones (AnxPrxAI): 477x412x156mm

Peso : 24,5 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Posibilidad de instalar un módulo de escenario phono 5 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Posibilidad de instalar un módulo de escenario phono 5 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Posibilidad de instalar un módulo de escenario phono