

Amplificador Accuphase C-3850

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacidad del condensador: 120mF

Amplificador de parámetros

Número de canales: 2

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

Relación señal/ruido: 115 dB

Factor de distorsión armónica: 0,005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 252mV40k

Entrada de línea: 252mV20k

Salida REC: 252mV0.2k

Salida previo: 2000 mV0.05 k

Conectores

RCA: 8 pares

XLR (balanceado): 10 piezas

Salidas : Preamplificador (Pre-Amp)

REC (a la grabadora): 1 par

XLR (balanceado): 4 piezas

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: 55W

Dimensiones (AnxPxAl): 477x412x156mm

Peso : 25kg