

Etapa de fono Gold Note PH-10

Propósito: MM/MC recolecciones

Dimensiones: 220x260x80 mm

Peso: 4000 g

Especificaciones

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,3$ dB /

Rango dinámico: 105 dB

Impedancia de salida: 50 ohmios

MM módulo

Relación señal/ruido (MM): 108 dB

Coefficiente de distorsión armónica (MM): 0.05 %

Ganancia (MM): 45 dB

Sensibilidad de entrada (MM): 7 mV

Entrada impedancia (MM): 47 k

MC módulo

Relación señal/ruido (MS): 108 dB

Factor de distorsión armónica (MC) : 0,05 %

Ganancia (MC): 65 dB

Sensibilidad de entrada (MC): 0.1 mV

Impedancia de entrada (MC): 10 a 47000

Características y características

Ajuste de sensibilidad de entrada: Entrada Sensibilidad impedancia de entrada

Squelch:

Pantalla:

Fuente de alimentación externa:

Conectores

Entradas: Phono RCA / 2 pares /

Salidas: RCA XLR