

Amplificador T+A PA 1100 E

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 1 - 60000 Hz

Potencia por canal (8): 140W

Potencia por canal (4): 250W

Relación señal/ruido (principal): 108 dB

Distorsión armónica: 0,004 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 500 mV/5 k

Entrada de línea: 250mV/20k

Salida de previo: 2500mV/0.05 k

Conectores

Entradas: USB B/coaxial S/P-DIF/óptica

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Salidas: Preamplificador (Preamplificador)

Acústico: 2 piezas

REC (por grabadora): 1 par

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves/ajuste de agudos/ajuste de balance/ajuste de nivel

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 600 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) : 440x380x115 mm

Peso: 14 kg

): 1 par

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves/ajuste de agudos/ajuste de balance/ajuste de nivel

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 600 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x380x115 mm

Peso: 14 kg

): 1 par

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves/ajuste de agudos/ajuste de balance/ajuste de nivel

General

Fuente de alimentacin: interna

Consumo de energia: 600 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x380x115 mm

Peso: 14 kg