



Yamaha PX3 amplificador de audio Rendimiento/fase

Yamaha PX3, 1000 W, D, 0.1%, 100 Db, 300 W, 500 W

SKU: PX3

Información Técnica

Marca: **Yamaha**

THD, distorsión armónica total: **0.1%**

Relación señal/ruido (SNR): **100 Db**

Potencia pico por canal: **1000 W**

Amplificador de clase: **D**

Utilizar con: **Rendimiento/fase**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Tipo de conectividad de bocina: **XLR / NL4**

Aspectos destacados

Yamaha PX3. Potencia pico por canal: 1000 W, Amplificador de clase: D, THD, distorsión armónica total: 0.1%. Tipo de conectividad de bocina: XLR / NL4. Voltaje de entrada AC: 220 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz, Consumo energético: 160 W. Ancho: 480 mm, Profundidad: 388 mm, Altura: 88 mm

Especificaciones

Audio
Potencia pico por canal: 1000 W
Amplificador de clase: D
THD, distorsión armónica total: 0.1%
Relación señal/ruido (SNR): 100 Db
Salida de potencia RMS por canal (2 Ohmios): 300 W
Salida de potencia RMS por canal (4 Ohmios): 500 W
Salida de potencia RMS por canal (8 ohmios): 300 W
Potencia dinámica por canal (4 ohmios): 1000 W
Potencia dinámica por canal (8 ohmios): 600 W
Cruce (1kHz): -60 Db
Impedancia de entrada: 20 Ohmio
Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz
Calidad de audio: 24 Bit
Puertos e Interfaces
Tipo de conectividad de bocina: XLR / NL4
Cantidad de puertos USB 2.0: 1
Entrada XLR: Si
Technical details
Utilizar con: Rendimiento/fase
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Ajuste de ganancia: Giratorio
Control de energía

Voltaje de entrada AC: **220 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Consumo energético: **160 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **480 mm**

Profundidad: **388 mm**

Altura: **88 mm**

Peso: **6.9 kg**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Indicación

Indicadores LED: **Si**

Contenido del empaque

Manual de usuario: **Si**

Manual: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/649438/yamaha-px3-amplificador-de-audio-rendimientofase>