

SAI Luxeon UPS-2000ZX

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 5ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145-270 V

Corriente máxima: 15A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz / detección automática /

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia de salida efectiva: 1200 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz / sincronizada con la red /

Tomas de reserva: 2 uds

Batería

No incluida batería

Tensión de batería externa: 24 V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Alarma audible

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 338x192x452 mm

alarma

Fusible: fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Temperatura funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD) : 338x192x452mm

alarma

Fusible: fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Temperatura funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD) : 338x192x452mm