

# SAI Luxeon UPS-1000HD

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 140-260V

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

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Salida forma de onda: onda sinusoidal

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

Reserva enchufes: 2 piezas

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 36V

Inicio

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Alarma audible

Interfaces de control: RS-232

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 220x145x400 mm

Peso: 5kg

(AlxAxP): 220x145x400 mm

Peso: 5 kg

(AlxAxP): 220x145x400 mm

Peso: 5 kg