

SAI NetPRO 11 2K

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 288V

Corriente máxima: 11 A

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/ automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1800W

Regulación de voltaje: / 200, 208, 220, 230, 240 V /

Distorsión de tensión de salida: 5%

Máxima eficiencia: 97%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 4 piezas

Batería

Tensión de la batería externa: 72 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Fusible: automático

Interfaces: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 336x190x375 mm

Peso: 21 kg