

SAI NetPRO 11 1K

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 288V

Corriente máxima: 5 A

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/ automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 900W

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

Tensión de salida distorsión: 5.5 %

Máxima eficiencia: 94 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 2 uds

Batería

Tensión de batería externa: 36 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 3 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: protección contra cortocircuito protección contra sobrecarga filtrado de ruido protección de línea de datos interruptor de emergencia alarma audible

Fusible: automático

Interfaces: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 47 dB

Dimensiones (HxWxD): 228x144x353 mm

Peso: 12 kg