

# SAI NetPRO 11 6K

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 288V

Corriente máxima: 36 A

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/ automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 6000 VA

Potencia efectiva de salida: 6000W

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

Distorsión de tensión de salida: 5%

Máxima eficiencia: 98%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Bloques de terminales

Batería

Tensión de la batería externa: 192 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 16 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Filtro de ruido Interruptor de emergencia Alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 58 dB

Dimensiones (HxWxD) : 704x190x531 mm

Peso: 56 kg