

# SAI FSP Xpert MKS 5K

Tipo: inverter (in-line)

Tipo de montaje: pared

Controlador (para energía solar): MPPT

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 170 - 300V

Frecuencia de entrada: 40-65Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Salida voltaje: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 5000 VA

Potencia efectiva de salida : 4000W

Distorsión del voltaje de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 95 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Bloques de terminales

Batería

No incluye batería

Tensión de batería externa: 48 V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos  
Protección contra sobrecargas  
Filtrado de ruido  
Alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: LAN / RS232 /

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 55 °C

Dimensiones (HxWxD): 540x295x140 mm

Peso: 13,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg