

SAI RITAR PT-3KS-LCD

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 140 - 290V

Frecuencia de entrada: 50 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Máxima potencia de salida: 3000VA

Potencia de salida efectiva: 2400W

Señal de forma de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomadas reservadas: 4 piezas

Batería

Tensión de batería externa : 72V

Capacidad de la batería: 7.5 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuito protección contra sobrecarga alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232/USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 320x190x395 mm

Peso: 11,5 kg

5kg

5kg