

# SAI RITAR HR1106XS

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Iniciar sesión

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 120 a 285 V

Frecuencia de entrada: 40 a 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salir

Tensión de salida: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 6000 VA

Potencia efectiva de salida: 6000 W

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

Máxima eficiencia: 96 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomadas con reserva: 4 uds

Batería

Tensión de batería externa: 192 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 16 piezas

Arranque en frío:

Conectar una batería externa:

Cambio en caliente de la batería:

Defender

Defender: protección contra cortocircuito / protección contra sobrecarga / filtrado de ruido / protección de línea de datos / conector de parada de emergencia / alarma

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 / USB / SmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 45 °C

Dimensiones (HxWxD ): 175x435x650 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 70,2 kg

2 kg

2 kg