

SAI NetPRO Line 800

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 6ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 800 VA

Potencia efectiva de salida: 480W

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

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 / 60 Hz

Tomadas de reserva: 2 uds

Batería

Batería capacidad: 9 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 360 min

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Protección de línea de datos Zumbador

Fusible : automático

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305mm

Peso: 6kg

carga: 360 min

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Protección de línea de datos Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305mm

Peso : 6 kg

carga: 360 min

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Proteccin de lnea de datos Zumbador

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305mm

Peso : 6 kg

40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305 mm

Peso: 6 kg

40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305 mm

Peso: 6 kg