

SAI CyberPower UT850EIG

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 4ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 165 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 850 VA

Potencia efectiva de salida: 425W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/ 60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batería

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo completo carga: 360 min

Protección

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

línea de datos Alarma audible

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 174x84x280 mm

Peso: 4,2 kg

2 kg

2 kg