

# SAI CyberPower UT1050E

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

Corriente máxima: 5A

Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1050 VA

Potencia de salida efectiva: 630 W

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Salidas reservadas: 3 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 5 Ah

Instaladas baterías: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Protección

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

línea de datos Alarma de audio

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 189x100x325 mm

Peso: 6,9 kg