

# SAI CyberPower UT650EI

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

## Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 165-290V

Corriente mxima: 3 A

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

## Salida

Tensin de salida: Monofasica (220V)

Potencia mxima de salida: 650VA

Potencia efectiva de salida: 360 W

Forma de onda de salida: similar a la onda sinusoidal(aproximado)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds

## Batera

Capacidad de la batera: 5 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 480 min

## Defensa

Defensa: Defensa proteccion contra cortocircuitos proteccion contra sobrecarga filtrado de ruido proteccion de linea de datos alarma audible

## General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 159x84x252 mm

Peso: 3,8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg