

SAI CyberPower CPS600E

Tipo: redundante

Tipo de montaje: pared

Tiempo de transferencia a la batería: 10ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 170-270 V

Corriente máxima: 6A

Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 600 VA

Potencia de salida efectiva: 420 W

Forma de onda de salida: sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Tomadas de reserva: 1 pieza

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa/baterías: 12V

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección : protección contra cortocircuitos/protección contra sobrecarga/alarma audible

Fusible: fusible

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 162x240x90 mm

Peso: 4,1 kg

1 kg

1 kg