

# SAI Crown CMU-850X IEC

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1,3 min

Tiempo de autonoma a media carga: 3.4 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 145 - 295 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (directo conexin): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V)

Potencia mxima de salida: 850 VA

Potencia de salida efectiva: 480 W

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 240 min

Proteccin

Defender

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido Zumbador

Fusible: Automtico

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (AlxAxPxP): 140x100x280 mm

Peso: 5,3 kg