

# SAI Eaton Ellipse PRO 1600 DIN

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 2 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 9 min

Conmutación tiempo de batería: 5ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 165-285 V

Corriente máxima: 10A

Frecuencia de entrada: 46-70Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1600 VA

Potencia de salida efectiva: 1000 W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Tomas con reserva: 4 uds

Tomas sin reserva: 4 uds

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos Alarma audible

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 405 J

Control de interfaces: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Dimensiones (HxWxD): 82x275x390 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 11,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg