

APC SMC1500C sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.44 kVA 900 W 8 salidas AC

APC SMC1500C, Línea interactiva, 1.44 kVA, 900 W, Seno, 85 V, 136 V

SKU: SMC1500C

Información Técnica

Marca: APC

Color del producto: Negro Factor de forma: Tower

Voltaje de entrada de operación (min): 85 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 136 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.44 kVA

Potencia de salida: 900 W

Topología UPS: Línea interactiva

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Topología UPS: Línea interactiva

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.44 kVA

Potencia de salida: 900 W Forma de onda: Seno

Voltaje de entrada de operación (min): 85 V

Voltaje de entrada de operación (máx.): 136 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Voltaje de operación de salida (min): 110 V Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Índice de aumento de energía: 680 J

Tiempo de espera (mín.): 6 ms Tiempo de espera (máx.): 10 ms

Salida de voltaie Distorsión Armónica Total: 5%

Filtro de ruido EMI/RFI: Si

Nivel de ruido: 45 Db

Protección de sobrecarga: Si

Alarma(s) audibles: Si

Modos de alarma audibles: Alarma de batería baja

Auto-re arranque: Si

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R



Conector: NEMA 5-15P

Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC

Puerto USB: Si

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Duración de la batería (máx): 5 Año(s) Tiempo de recarga de la batería: 3 h

Batería hot-swap: Si Arranque en frío: Si

Cartucho para batería de repuesto: RBC6

Diseño

Factor de forma: Tower Longitud de cable: 1.83 m Color del producto: Negro Tipo de visualizador: LCD

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: CSA, CSA C22.2 No. 107.1, ENERGY STAR V1.0 (USA), FCC 15 B, ICES-003, UL 1778

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR

Peso y dimensiones

Ancho: 171 mm Profundidad: 439 mm

Altura: 219 mm Peso: 20.1 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 330 mm Largo del paquete: 590 mm Alto del paquete: 330 mm Peso del paquete: 22.6 kg

Datos de logística

Cantidad por tarima: 12 pieza(s)

Otras características

Voltaje de salida: 120 V

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.