

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Smart-Ups, línea Interactive, 1500VA, torre, 230V, 6x Outlets IRAM, SmartSlot, AVR, LCD

SMT1500I-AR

Certificado : DC-E-S26-068.1 - IRAM

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

| | |
|------------------------------|--|
| Voltaje de entrada principal | 230 V |
| Otro voltaje de entrada | 220 V 240 V |
| Voltaje de salida principal | 230 V |
| Otro voltaje de salida | 220 V 240 V |
| Potencia nominal en W | 1000 W |
| Potencia nominal en VA | 1500 VA |
| Tipo de conexión de entrada | IEC 320 C14 |
| Tipo de conexión de salida | 6Argentino |
| Longitud de cable | 1,83 m |
| Número de cables | 1 |
| Tipo de batería | Batería de ácido sólido |
| Equipo proporcionado | CD con software CD de documentación Guía de instalación Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Cable USB |

General

| | |
|--|----|
| Número de ranuras llenas de módulo de potencia | 0 |
| Número de ranuras sin módulo de potencia | 0 |
| Redundante | No |

Físico

| | |
|-------------|---------|
| Color | Negro |
| Alto | 21,9 cm |
| Ancho | 17,1 cm |
| Profundidad | 43,9 cm |

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Peso del producto | 24,09 kg |
| Ubicación de montaje | Frontal |
| Preferencia de montaje | No preference |
| Tipo de montaje | No se puede montar en rack |
| Dos postes montables | 0 |
| USB compatible | No |

Entrada

| | |
|--------------------------------------|--|
| Límites de tensión de entrada | 151 ... 302 V ajustable 160 ... 286 V |
| Frecuencia asignada de empleo | 50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing (**) |

Salida

| | |
|--|--|
| Distorsión armónica | Menos del 5% a plena carga |
| Máxima potencia configurable en VA | 1500 VA |
| Máxima potencia configurable (vatios) | 1000 W |
| Topología | Línea interactiva |
| Tipo de forma de onda | Onda senoidal |
| Frecuencia de salida | "47 ... 53 Hz" para 50Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal "57 ... 63 Hz" para 60Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal |

Conformidad


| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Certificaciones de producto | CE CSA EAC RCM VDE |
|------------------------------------|--------------------------------|

Ambiental

| | |
|---|-------------------|
| Nivel acústico | 45 DBA |
| Disipación de calor | 135 Btu/h |
| Altitud máxima de funcionamiento | 0...10000 pies |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 0...40 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -15...45 °C |
| Altitud de almacenamiento | 0,00...15240,00 m |
| Humedad relativa | 0...95 % |
| Humedad relativa de almacenamiento | 0...95 % |

Baterías y autonomía

| | |
|-------------------------------------|--|
| Información adicional | Configurable para tensión de salida nominal para 220 : 230 o 240 |
| Duración prolongable | 0 |
| Baterías pre-instaladas | 0 |
| Ranuras libres para baterías | 0 |
| Tiempo típico de recarga | 3 h |

| | |
|--|--|
| Cantidad de cartuchos de batería de recambio | 1 |
| Vida de la batería | 3...5 año(s) |
| Batería de repuesto | RBC7  |
| Entrada de batería en VAH | 408 VAH modo de ejecución (inactivo) |
| Potencia de carga de la batería (vatios) | 136 W nominal |

Comunicaciones y manejo

| | |
|------------------|--|
| Panel de control | Estatus multifuncional lcd y consola con control |
| Ranuras libres | 1 |
| Alarm | Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm |

Proteção contra surtos e filtragem

| | |
|---|---|
| Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) | 459 J |
| Filtrado | Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449 |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|----------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | Db |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 37,6 cm |
| Paquete 1 Ancho | 59,5 cm |
| Paquete 1 Longitud | 32,8 cm |
| Paquete 1 Peso | 27,23 kg |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|-------------------|---|
| Directiva RoHS UE | Bajo investigación |
| RAEE | En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura. |

Garantía contractual

| | |
|---------------------|---|
| Periodo de garantía | 3 años para reparación o reemplazo (no incluye baterías) y 2 años para baterías |
|---------------------|---|

Reemplazo(s) recomendado(s)