

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Smart-UPS, línea Interactive, 1500VA, montaje en rack 2u, 230V, 3x Outlets IRAM, SmartSlot, AVR, LCD

SMT1500R2I-AR

Certificado : DC-E-S26-051.1 (C3) - IRAM

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Potencia nominal en W	1000 W
Potencia nominal en VA	1500 VA
Plug standard	IEC 320 C14
Nb of power socket outlets	3 Argentino
Número de unidad de rack	2U
Tipo de batería	Batería de ácido sólido
Equipo proporcionado	DC con software CD de documentación Guía de instalación Rieles de apoyo para Rack-mount Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Cable USB

General

Number of power module filled slots 0

Number of power module free slots 0

Redundant No

Físico

Color Negro

Alto 8,6 cm

Ancho 43,2 cm

Profundidad 45,7 cm

Peso del producto	28,64 kg
Ubicación de montaje	Panel
Mounting preference	Lower
Modo de montaje	Con montaje en bastidor
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

Entrada

Límites de tensión de entrada	151...302 V regulable 'or' no regulable 160...286 V
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing ((*))

Salida

Distorsión armónica	Menos del 5% a plena carga
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	1000 W
Tiempo de transferencia	Típico 2 ms
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	47...53 Hz para 50Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal 57...63 Hz para 60Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal

Conformidad

Certificados de producto	CE CSA EAC RCM TÜV VDE
Normas	EN / IEC 62040-1 EN / IEC 62040-2

Ambiental

Nivel acústico	46 dBA
Disipación de calor	90 Btu/h
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
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	4...6 yr
Battery power in VAH	432 VAh modo de ejecución (inactivo)
Potencia de carga de la batería (vatios)	144 W nominal

Comunicaciones y manejo

Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: retrasos configurables
Panel de control	Estatus multifuncional lcd y consola con control
Interruptor de emergencia (EPO)	Opcional
Ranuras libres	1

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

Paquete 1 Peso	31,91 kg
Paquete 1 Altura	25,1 cm
Paquete 1 ancho	59,4 cm
Paquete 1 Largo	60,3 cm
Número de Unidades en el Paquete 3	8

Garantía contractual

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