

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad Easy UPS On-Line SRV de APC con tiempo extendido de operación, de 10.000 VA y 230 V con paquete de baterías externas

SRV10KIL

Descripción General

Presentación	High quality, Double-conversion On-line UPS designed for essential power protection needs even in the most unstable power conditions.
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	10000 W
Potencia nominal en VA	10000 VA
Output connector type	Cable duro 3-wire (H N + E) 1
Equipo proporcionado	Cable básico RS-232 para la señal del UPS DC con software 1 x DC cable Manual de usuario Cable USB

General

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Redundant	No

Físico

Color	Negro
Alto	36,8 cm
Ancho	38 cm
Profundidad	48,5 cm
Peso del producto	76,5 kg
Ubicación de montaje	Panel
Mounting preference	No preference

Modo de montaje	En cordón de luminaria
USB compatible	Yes
Posición de montaje	Vertical

Entrada

Límites de tensión de entrada	110...300 V hardware 176...300 V carga completa
Number of input connectors	1 Cable duro 3-hilos (1PH+N+G)
Frecuencia asignada de empleo	40-70 Hz detección automática

Salida

Maximum configurable power in VA	10000 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	10000 W
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada a red eléctrica principal
Distorsión armónica	1 %
Topología	Doble conversión en línea
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Eficiencia	94 % (carga completa)
Información adicional	Configurable para tensión de salida nominal para 220 : 230 o 240
Bypass type	Desviación interna (automática y manual)
Factor de cresta	3:1

Conformidad

Certificados de producto	CE EAC TISI
Normas	EN / IEC 62040-1 EN / IEC 62040-2

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	0...3000 m
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...60 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud de almacenamiento	0...15000 m
Nivel acústico	58 dB
Disipación de calor	2128 Btu/h
Grado de protección IP	IP20

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería de ácido sólido
-----------------	-------------------------

Voltaje de batería	240 V
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	9 H
Vida de la batería	3...5 yr
Potencia de carga de la batería (vatios)	1170 W nominal
Battery option	SRV240BP-9A 1 3024 VAh SRV240BP-9A 2 4536 VAh SRV240BP-9A 3 6048 VAh SRV240BP-9A 4 7560 VAh SRV240BP-9A

Comunicaciones y manejo

Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo
Panel de control	Estatus multifuncional lcd y consola con control
Interruptor de emergencia (EPO)	Sí
Ranuras libres	1

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	600 J
---	-------

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	82,5 kg
Paquete 1 Altura	46 cm
Paquete 1 ancho	58 cm
Paquete 1 Largo	57 cm

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------