

Ficha técnica del producto

Características

J10

Acondicionador de energía para AV 1kVA de APC con respaldo de baterías de 120 V canal minorista



⚠ Ventas restringidas para servicios

Overview

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

General

Equipo proporcionado Los módulos de baterías se despachan instalados
CD with software
Cable de entrada de energía calibre 12 desmontable de alta resistencia
Pies desmontables
User manual
Cable USB

Físico

Longitud de cable 3,05 m
Color Plateado
Profundidad 45,7 cm
Alto 13,3 cm
Peso del producto 19,68 kg
Ancho 43,2 cm

Entrada

Frecuencia asignada de empleo 50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Plug standard IEC 60320 C14
Límites de tensión de entrada 90...140 V
Corriente máxima de entrada 12 A
Capacidad de corriente de conmutación 15 A
Tensión de entrada 120 V

Salida

Potencia nominal en W	600 W
Máxima potencia configurable (vatios)	600 W
Frecuencia de salida	60 Hz +/- 0.1 % for 60 Hz nominal unsynchronised 50 Hz +/- 0.1 % for 50 Hz nominal unsynchronised
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Nb of power socket outlets	12 NEMA 5-15R
Output voltage	120 V

Conformidad

Certificados de producto	CSA
Normas	FCC parte 15 clase B FCC parte 68 UL 1778 UL 498
Política de protección del equipo	De por vida: US\$750.000

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
Altitud de almacenamiento	0,00...15240,00 m

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería de ácido sólido
Baterías pre-instaladas	1
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	16 H
Valor de electrolito líquido	0

Comunicaciones y manejo

Panel de control	Estatus multifuncional lcd y consola con control
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: retrasos configurables

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	3200 J
Filtrado	Filtración multipolar permanente de ruido: paso de tensión ante pico de voltage 0,7% ieee: tiempo de reacción de bloqueo cero : acorde con ul 1449
Data line protection	Protección de módem / fax RJ11 (línea sencilla de dos cables) Cable modem/video protection Protección de Vídeo coaxial / cable

Packing Units

Paquete 1 Peso	24,91 kg
Paquete 1 Altura	33 cm
Paquete 1 ancho	54,6 cm

Paquete 1 Largo	61 cm
SCC14	10731304227486
Número de Unidades en el Paquete 2	1
Número de Unidades en el Paquete 3	6

Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
-------------------	---

Contractual warranty

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