

Ficha técnica del producto

Características

BR500CI-AS

Unidad Back-UPS 500 de APC, 230 V, sin software para cierre automático, ASEAN



Reseña

Nombre de modelo	Unidad Back-UPS 500 de APC, 230 V, sin software para cierre automático, ASEAN
Incluye	Cant. 2 - Cables de alimentación desmontables IEC de 1,8 m , Manual del usuario , Tarjeta de garantía
Tiempo entre planificación y puesta en marcha estándar	Suele haber existencias en inventario
Disponibilidad	Chile , Indonesia , Malasia , Myanmar , Paraguay , Perú , Filipinas , Singapur , Sri Lanka , Tailandia , Uruguay , Viet Nam

Salida

Capacidad de Potencia de Salida	300 Vatios / 500 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	300 Vatios / 500 VA
Tensión de salida nominal	230V
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	47 - 63 Hz
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(3) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Entrada

Entrada de voltaje	230V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz (autosensible)
Tipo de enchufe	IEC-320 C14
Longitud del cable	1.83 metros

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración
Tiempo típico de recarga	10 hora(s)
Batería de recambio	APCRBC125
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1

Comunicaciones y manejo

Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja
----------------	---

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	240 Joules
---	------------

Físico

Dimensiones de altura máxima	185.0 mm
Dimensiones de anchura máxima	115.0 mm
Dimensiones de profundidad máxima	213.0 mm
Peso neto	4.91 kg
Peso de embarque	5.5 kg
Altura de envío	257.0 mm
Anchura de envío	190.0 mm
Profundidad de envío	291.0 mm
Unidades de la caja master	1.0
Color	Negro
Códigos SCC	0073130426979 3
Unidades por tarima	60.0

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95 %
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	0.000 dB

Conformidad

Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años
-------------------	-----------------------------------

Estado de oferta sostenible

RoHS	Cumplimiento
Directiva REACH	Norma REACH: No contiene sustancias altamente preocupantes (SVHC)