

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Unidad EASY UPS BV de APC, 500 VA, AVR, 120 V

BV500

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Tensión de entrada	120 V
Output voltage	120 V
Potencia nominal en W	300 W
Potencia nominal en VA	500 VA
Plug standard	NEMA 5-15P
Output connection type	6 NEMA 5-15R
Longitud de cable	1,50 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido
Equipo suministrado	Manual del usuario

### General

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

### Físico

Color	Negro
Altura	9,25 cm
Ancho	16,5 cm
Profundidad	30,5 cm
Peso del producto	3,9 kg
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Entrada

Frecuencia asignada de empleo 50/60 Hz +/- 5 Hz (\*) auto-sensing (\*\*)

Barras de separación 89...145 V

## Salida

Máxima potencia configurable (vatios) 300 W

Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal) 50/60 Hz +/- 1 Hz no sincronizada

Topología Línea interactiva

Tipo de forma de onda Aproximación acompasada de una onda sinusoidal

Maximum configurable power in VA 500 VA

Tiempo de transferencia Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms

## Conformidad

Certificaciones de producto CE

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento 0...40 °C

Humedad relativa 0...90 %

Altitud máxima de funcionamiento 0...6667 ft

Temperatura ambiente de almacenamiento -20...50 °C

Humedad relativa de almacenamiento 0...90 %

Altitud de almacenamiento 0,00...15240,00 m

Nivel acústico 40 dBA

Grado de protección IP IP20

## Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas 0

Ranuras libres para baterías 0

Tiempo típico de recarga 6 H

Vida de la batería 3...5 yr

Duración prolongable 0

## Comunicaciones y manejo

Panel de control Indicadores led on-line : batería encendida

Alarma audible Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo

## Protección sobretensiones transitorias y filtrado

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) 156 J

## Unidades de embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	23,7 cm
Package 1 Width	37,3 cm
Package 1 Length	14,3 cm
Package 1 Weight	4,2 kg
SCC14	10731304339004

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Si</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética
Take-back	Take-back program available
<b>Garantía contractual</b>	
Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
Reemplazo(s) recomendado(s)	