# Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios

## Ficha técnica del producto

Especificaciones





# Unidad EASY UPS BV de APC, 1000 VA, AVR, 120 V

BV1000

### **Descripción General**

Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario
Principal	
Tensión de entrada	120 V
Output voltage	120 V
Potencia nominal en W	600 W
Potencia nominal en VA	1000 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 sellada de plomo
Equipo suministrado	manual de usuario

### General

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

### **Físico**

1 10100	
Color	Negro
Altura	9.25 cm
Anchura	16.1 cm
Profundidad	30.5 cm
Peso del producto	5.7 kg
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
Two post mountable	0

USB compatible	No
5	
Entrada	
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 5 Hz ((*)) auto-sensing ((*))
Barras de separación	89145 V
Salida	
Máxima potencia configurable (vatios)	600 W
Frecuencia de salida	50/60 Hz +/- 1 Hz no sincronizada
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Graph display	1
Maximum configurable power in VA	1000 VA
Tiempo de transferencia	Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms
Conformidad	
Certificaciones de producto	CE
Ambiental	
Temperatura ambiente de funcionamiento	040 °C
Humedad relativa	090 %
Altitud máxima de funcionamiento	06667 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2050 °C
Humedad relativa de almacenamiento	090 %
Altitud de almacenamiento	0.0015240.00 m
Nivel acústico	40 dBA
Grado de protección IP	IP20
Baterías y autonomía	
	0
Baterías pre-instaladas	
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	8 h
Vida de la batería	35 año(s)
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

### Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)

156 J

### Unidades emabalaje

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	6 kg
SCC14	10731304338991

### Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética
Take-back	Take-back program available

### Garantía contractual

Periodo de garantía Reparación o reemplazo por 2 años