

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 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	16,1 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
----------------	----

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 5 Hz ((*) auto-sensing ((*))
Barras de separación	89...145 V

Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	600 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
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	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	8 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	6 kg
SCC14	10731304338991

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	Si
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

Reemplazo(s) recomendado(s)