

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

Main Input Voltage	120 V
Main Output Voltage	120 V
Potencia Nominal En W	300 W
Potencia Nominal En Va	500 VA
Input Connection Type	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 del usuario

Baterías y autonomía

Eficiencia	View Efficiency Graph
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

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
Dimensiones De Anchura Máxima	16,5 cm

Dimensiones De Profundidad Máxima	30,5 cm
Peso Neto	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
Wave Type	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

Comunicaciones y manejo

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
-------	--

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación De Energia De Sobrecarga (Joules)	156 J
---	-------

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	23,7 cm

Paquete 1 Ancho	37,3 cm
Paquete 1 Longitud	14,3 cm
Paquete 1 Peso	4,2 kg
Scc14	10731304339004

Garantía contractual

Periodo De Garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO₂.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)



Eficiencia energética Take-back Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de recursos

✓ Producto Eficiente En Materia Energética

✓ Take-Back Program Available

Desempeño basándose en el bienestar

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Compatible con las excepciones

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)