

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad Easy UPS BV de APC 650 VA, AVR, 230 V, Argentina

BV650I-AR

Certificado : DC-E-S26-073.1 (M1) - IRAM

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Tensión de entrada	230 V
Output voltage	230 V
Potencia nominal en W	375 W
Potencia nominal en VA	650 VA
Plug standard	IRAM 2073
Nb of power socket outlets	4 Argentino
Longitud de cable	1,50 m
Número de cable	1
Tipo de batería	Batería de ácido sólido
Equipo proporcionado	Manual de usuario

General

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

Físico

Color	Negro
Alto	9,25 cm
Ancho	16,5 cm
Profundidad	30,5 cm
Peso del producto	4,5 kg
Mounting preference	No preference
Modo 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 ((*))
Límites de tensión de entrada	170...280 V

Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	375 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	650 VA
Tiempo de transferencia	Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms

Conformidad

Certificados de producto	IRAM
Normas	EN / IEC 62040-1 EN / IEC 62040-2

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

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) 156 J

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso 4,8 kg

Paquete 1 Altura 23,7 cm

Paquete 1 ancho 14,3 cm

Paquete 1 Largo 37,3 cm

SCC14 10731304341601

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE Bajo investigación

RAEE En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía Reparación o reemplazo por 2 años
