



APC Easy UPS sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1,6 kVA 900 W 6 salidas AC

Marca : APC

Código del producto: BVX1600LI

Nombre del producto : Easy UPS

APC Easy UPS. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1,6 kVA, Potencia de salida: 900 W. Tipo de salida AC: C13 acoplador, Conector: C14 acoplador, Cantidad de salidas AC: 6 salidas AC. Tiempo de recarga de la batería: 6 h. Color del producto: Negro, Longitud de cable: 1,2 m. Certificación: CB , CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2

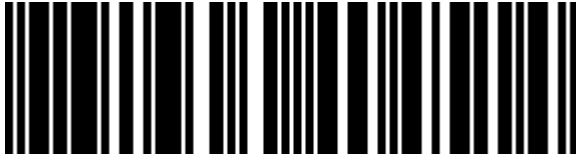


Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Color del producto *	Negro
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1,6 kVA	Indicadores LED	✓
Potencia de salida *	900 W	Condiciones ambientales	
Forma de onda *	Seno	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Voltaje de entrada de operación (min) *	140 V	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 40 °C
Voltaje de entrada de operación (max) *	300 V	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz	Altitud de funcionamiento	0 - 914,4 m
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Altitud no operativa	0 - 914,4 m
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Aprobaciones reguladoras	
Índice de aumento de energía	273 J	Certificación	CB , CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2
Tiempo de respuesta	6 ms	Contenido del embalaje	
Alarma(s) audibles	✓	Cables incluidos	Cable de alimentación de entrada
Puertos e Interfaces		Incluye tarjeta de gestión	✗
Tipo de salida AC	C13 acoplador	Peso y dimensiones	
Conector	C14 acoplador	Ancho	140 mm
Cantidad de salidas AC	6 salidas AC	Profundidad	390 mm
SmartSlot	✗	Altura	190 mm
Puerto SmartConnect	✗	Peso	10,2 kg
Batería		Empaquetado	
Tiempo de recarga de la batería	6 h	Ancho del paquete	235 mm
Arranque en frío	✓	Profundidad del paquete	495 mm
Diseño		Altura del paquete	297 mm
Longitud de cable	1,2 m	Peso del paquete	11,2 kg

Datos logísticos

Código de Sistema de
Armomización (SA)

85078000



0731304404514



731304404514



7313044045146

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.