



APC SAI Easy sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1 kVA 800 W 4 salidas AC

Marca : APC

Código del producto: SRV1KRARK

Nombre del producto : SAI Easy



APC SAI Easy. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA, Potencia de salida: 800 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Cantidad de salidas AC: 4 salidas AC, Tipo de serie de interfaz: RS-232. Tecnología de batería: Plomo-Calcio (Pb-Ca), Capacidad de la batería: 216 Ah, Tiempo de recarga de la batería: 4 h. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 437 mm, Profundidad: 312 mm, Altura: 86 mm



Características		Puertos e Interfaces	
Topología UPS *	Doble conversión (en línea)	Puerto - RS-232	1
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1 kVA	Batería	
Potencia de salida *	800 W	Tecnología de batería	Plomo-Calcio (Pb-Ca)
Forma de onda *	Onda sinusoidal pura	Capacidad de la batería	216 Ah
Voltaje de entrada de operación (min) *	120 V	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz	Diseño	
Voltaje de operación de salida (min)	85 V	Factor de forma *	Montaje en rack o Montaje en bastidor
Voltaje de operación de salida (máx.)	150 V	Capacidad del rack	2U
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Longitud de cable	1.5 m
Índice de aumento de energía	600 J	Color del producto *	Negro
Número de fases de salida	1	Tipo de visualizador	LCD
Eficiencia	88%	Peso y dimensiones	
Factor de cima	3:1	Ancho	437 mm
Modo ECO	✓	Profundidad	312 mm
Puertos e Interfaces		Altura	86 mm
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Peso	11 kg
Cantidad de salidas AC	4 salidas AC	Ancho del paquete	455 mm
Puerto USB	✗	Largo del paquete	551 mm
Interfaz en serie	✓	Alto del paquete	218 mm
Tipo de serie de interfaz	RS-232	Peso del paquete	13.1 kg
		Empaquetado de datos	
		Estante de montaje	✓
		Cables incluidos	Cable de carga de energía, RS-232
		Manual	✓

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.