

CyberPower P600WSURC1 supresor de picos Negro 6 salidas AC 125 V

Marca : CyberPower

Código del producto: P600WSURC1

Nombre del producto : P600WSURC1

- Protección contra sobretensiones
 - Filtración EMI y RFI
 - Protección contra sobrecargas
 - Puerto (s) de carga USB
 - Protección de calidad para ordenador
 - Diseño contra el polvo de primer nivel
- Supresores de Picos

CyberPower P600WSURC1 supresor de picos Negro 6 salidas AC 125 V:

CyberPower P600WSURC1 es ideal para protección contra sobretensiones en el hogar y oficina. El supresor de picos está diseñado con tecnología de Varistor de Óxido de Metal (MOV) para proteger al supresor y a los equipos electrónicos conectados mediante la absorción de picos de energía causados por tormentas y sobretensiones.

Con puertos de carga USB, el supresor de picos puede cargar y alimentar rápidamente dispositivos USB y accesorios móviles. El producto también cuenta con protección contra sobrecarga, filtración EMI/RFI, carcasa resistente a los impactos y más, brindando protección confiable para sus dispositivos electrónicos.



Control de energía		Características	
Índice de aumento de energía *	1200 J	EMI/RFI, filtro de ruido	32 Db
Cantidad de salidas AC *	6 salidas AC	Tiempo de respuesta	0.000001 ms
Tipo de salida AC *	NEMA 5-15R	Montaje de pared	✓
Voltaje nominal de entrada *	125 V	Detalles técnicos	
Carga por USB	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Corriente de salida de puerto 1	2.4 A	Peso y dimensiones	
Corriente de salida de puerto 2	2.4 A	Peso	320 g
Fijación de voltaje	400 V	Ancho	107 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad	163 mm
Conector	NEMA 5-15P	Altura	64 mm
Cantidad de puertos USB	2	Indicación	
Características		Indicadores LED	✓
Color del producto *	Negro	Empaquetado de datos	
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Ancho del paquete	63.5 mm
		Largo del paquete	108 mm
		Alto del paquete	228.6 mm
		Peso del paquete	380 g

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.

Publication date: 29-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date