

CyberPower OR1000PFCRT2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1 kVA 700 W 8 salidas AC

Marca : CyberPower

Código del producto: OR1000PFCRT2U

Nombre del producto : OR1000PFCRT2U

CyberPower OR1000PFCRT2U. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA, Potencia de salida: 700 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 9 Ah, Capacidad de la batería: 12 VAh. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 432 mm, Profundidad: 389 mm, Altura: 89 mm



Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Tiempo típico de respaldo a carga completa	6.5 min
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1 kVA	Tiempo típico de respaldo a media carga	18 min
Potencia de salida *	700 W	Tiempo de recarga de la batería	10 h
Forma de onda *	Seno	Batería hot-swap	✓
Voltaje de entrada de operación (min) *	88 V	Diseño	
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	139 V	Factor de forma *	Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Capacidad del rack	2U
Voltaje de operación de salida (min)	86 V	Longitud de cable	2.4 m
Voltaje de operación de salida (máx.)	142 V	Color del producto *	Negro
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Tipo de visualizador	LCD
Índice de aumento de energía	1470 J	Indicadores LED	Corriente
Factor de potencia de salida	0.7	Seguridad	UL 5th, cUL, FCC class A
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Condiciones ambientales	
Nivel de ruido	48.5 Db	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Protección de sobrecarga	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 45 °C
Funciones de protección de poder	Cortocircuito	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Alarma(s) audibles	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Modos de alarma audibles	Suena una alarma cuando cambia a la batería, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
		Altitud no operativa	0 - 15000 m
Puertos e Interfaces		Detalles técnicos	
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Conector	NEMA 5-15P	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC		
Puerto USB	✓		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Puertos de módem (RJ-11)	2	Ancho	432 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2	Profundidad	389 mm
Batería		Altura	89 mm
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Peso	17 kg
Capacidad de la batería	9 Ah	Empaquetado de datos	
Capacidad de la batería	12 VAh	Estante de montaje	✓
Voltaje de la pila	24 V	Cables incluidos	Cable de alimentación de entrada, Teléfono (RJ-11), Cable USB
Numero de baterías soportadas	2	Manual	✓
		Tarjeta de garantía	✓
		CD de software	✓



0649532616473



649532616473

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.