

CyberPower CP685AVRG sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 0.685 kVA 390 W 8 salidas AC

Marca : CyberPower

Código del producto: CP685AVRG

Nombre del producto : CP685AVRG

CyberPower CP685AVRG. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 0.685 kVA, Potencia de salida: 390 W. Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 7 Ah, Voltaje de la pila: 12 V. Factor de forma: Compacto, Color del producto: Negro, Seguridad: UL1778, cUL 107.3, FCC DOC Class B. Ancho: 11 mm, Profundidad: 3.5 mm, Altura: 6.8 mm



Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Capacidad de la batería	7 Ah
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.685 kVA	Voltaje de la pila	12 V
Potencia de salida *	390 W	Número de celdas de batería	1
Forma de onda *	Seno	Tiempo típico de respaldo a carga completa	2 min
Voltaje de entrada de operación (min) *	90 V	Tiempo típico de respaldo a media carga	11 min
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	140 V	Tiempo de recarga de la batería	8 h
Frecuencia de entrada *	57/63 Hz	Cartucho para batería de repuesto	RB1270B
Voltaje de operación de salida (min)	120 V	Diseño	
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	Factor de forma *	Compacto
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Color del producto *	Negro
Regulación del voltaje de salida	5%	Indicadores LED	✓
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Seguridad	UL1778, cUL 107.3, FCC DOC Class B
Índice de aumento de energía	1030 J	Condiciones ambientales	
Tiempo de respuesta	4 ms	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Protección de sobrecarga	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Alarma(s) audibles	✓	Detalles técnicos	
Modos de alarma audibles	Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga	Certificados de sustentabilidad	RoHS
Puertos e Interfaces		Certificados de conformidad	RoHS
Conector	NEMA 5-15P	Peso y dimensiones	
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC	Ancho	11 mm
Puerto USB	✓	Profundidad	3.5 mm
Interfaz en serie	✓	Altura	6.8 mm
Cantidad de puerto serial	1	Peso	5.3 kg

Batería

Tecnología de batería

Sealed Lead Acid (VRLA)

Empaquetado de datos

Cables incluidos

Cable de alimentación de entrada

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.