

CyberPower CP685AVRLCD sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 0.685 kVA 390 W

Marca : CyberPower

Código del producto: CP685AVRLCD

Nombre del producto : CP685AVRLCD



CyberPower CP685AVRLCD. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 0.685 kVA, Potencia de salida: 390 W. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo típico de respaldo a carga completa: 2 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 10 min. Factor de forma: Compacto, Certificación: UL1778, cUL 107.1, FCC DOC Class B. Peso: 6.35 kg. Conexiones de salida: NEMA 5-15R, Tipo de conexión de entrada: NEMA 5-15P, Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 279.4 x 89 x 165 mm

Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Cartucho para batería de repuesto	BB - BP8-12
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.685 kVA	Diseño	
Potencia de salida *	390 W	Factor de forma *	Compacto
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Certificación	UL1778, cUL 107.1, FCC DOC Class B
Índice de aumento de energía	890 J	Condiciones ambientales	
Tiempo de respuesta	4 ms	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Alarma(s) audibles	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 45 °C
Puertos e Interfaces		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Peso y dimensiones	
Puertos de módem (RJ-11)	1	Peso	6.35 kg
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Otras características	
Batería		Conexiones de salida	NEMA 5-15R
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Tipo de conexión de entrada	NEMA 5-15P
Tiempo típico de respaldo a carga completa	2 min	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	279.4 x 89 x 165 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	10 min	Peso (imperial)	6.35 kg (14 libras)
Tiempo de recarga de la batería	8 h	Rango de temperatura de funcionamiento	32 - 95 °F
Batería hot-swap	✓	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	279.4 x 88.9 x 165.1 mm (11 x 3.5 x 6.5")



0649532006878



649532006878

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.