

CyberPower OM750ATLCD sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 0.75 kVA 6 salidas AC



Marca : CyberPower

Código del producto: OM750ATLCD

Nombre del producto : OM750ATLCD

750VA, 120Vac, 6 x NEMA 5-15R, 4ms, Torre

CyberPower OM750ATLCD. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 0.75 kVA, Voltaje de entrada de operación (min): 82 V. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 6 salidas AC. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 19 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 30 min, Tiempo de recarga de la batería: 8 h. Factor de forma: Tower, Color del producto: Negro, Tipo de enfriamiento: Activo. Ancho: 96 mm, Profundidad: 280 mm, Altura: 138 mm

Características

Topología UPS *	Línea interactiva
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.75 kVA
Voltaje de entrada de operación (min) *	82 V
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	148 V
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (min)	108 V
Voltaje de operación de salida (máx.)	132 V
Índice de aumento de energía	245 J
Tiempo de respuesta	4 ms

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC	NEMA 5-15R
Conector	NEMA 5-15P
Cantidad de salidas AC	6 salidas AC
Cantidad de puertos USB 2.0	1
Puertos de módem (RJ-11)	1
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1

Batería

Numero de baterías soportadas	1
-------------------------------	---

Batería

Tiempo típico de respaldo a carga completa	19 min
Tiempo típico de respaldo a media carga	30 min
Tiempo de recarga de la batería	8 h

Diseño

Factor de forma *	Tower
Tipo de enfriamiento	Activo
Color del producto *	Negro
Tipo de visualizador	LCD
Indicadores LED	✓

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho	96 mm
Profundidad	280 mm
Altura	138 mm
Peso	3.97 kg

Empaquetado de datos

Software incluido	PowerPanel Personal
-------------------	---------------------

Otras características

Tipo de batería	RBP0043
-----------------	---------

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.