

# CyberPower Systems USV OLS Tower/19"-Serie 1000VA/900W 2HE On- Line LCD USB/RS232 Offline-

<b>Artikelnummer</b>	900092063
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

CyberPower Systems USV OLS Tower/19"-Serie 1000VA/900W 2HE On-Line LCD USB/RS232 Offline-

Produktbeschreibung:

Die CyberPower Advanced Online S OLS1000ERT2UA-B wurde entwickelt, um kritischen Systemen einen zuverlässigen und effizienten Stromschutz zu bieten. Mit einer Ausgangsleistung von 1000 VA und einer Gesamtleistung von 900 Watt verfügt diese USV über eine reine Sinuswellenausgabe und Doppelwandlertechnologie, die auch bei Schwankungen eine stabile Stromversorgung gewährleistet. Die automatischen Erfassungsfunktionen und die interne Bypass-Funktion tragen zu ihrer Zuverlässigkeit bei und machen sie für verschiedene Umgebungen geeignet.

Mit einer im laufenden Betrieb austauschbaren Blei-Säure-Batterie, die bei Vollast bis zu 4,6 Minuten und bei Halblast bis zu 13,9 Minuten läuft, ist die OLS1000ERT2UA-B mit einer Verwaltungsschnittstelle ausgestattet, einschließlich RS-232- und USB-Optionen für eine bequeme Steuerung. Das drehbare LCD-Panel ermöglicht eine einfache Überwachung des USV-Status, während die rackmontierbare Bauform dafür sorgt, dass es sich nahtlos in bestehende Setups einfügt. Die Einhaltung der RoHS- und EAC-Standards unterstreicht das Engagement für Sicherheit und Umweltverantwortung.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

(Offline-) USV

Backup-Zeit

4,6 min

Bauformat

19 "

Bauart

Rack-Modul

Elektrische Spannung

160 V

Weitere Features

Energiespar-Modus

Möbel- und Befestigungszubehör

Rack

Kennzeichnung

IEC

## Produkteigenschaften

<b>Gestellte Leistung</b>	900 Watt
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	2
<b>Leistungsfaktorkorrektur</b>	Aktive Power Factor Correction (PFC)
<b>Software - Typ</b>	PowerPanel Business Edition
<b>Laufzeit (bis zu)</b>	13.9 min bei halbe Beladung, 4.6 min bei Volllast
<b>UPS-Technologie</b>	Online
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	In Rack montierbar/extern
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off), 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9),
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	13,5 g
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	8
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60320 C14
<b>Leistung (VA)</b>	1000 VA
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

