

CyberPower Smart App Online OL1000ERTXL2U - USV - 900 Watt - 1000 VA

Produktbeschreibung: CyberPower Smart App Online
OL1000ERTXL2U - USV - 900 Watt - 1000
VA - 7.2 Ah - RS-232, USB -
Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller: CyberPower
Hersteller Artikel Nr: OL1000ERTXL2U
EAN: 4712364143595



Key Selling Points:

- Ausgang mit reiner Sinuswelle
- Online (Doppelwandler) USV Technologie
- Rack/Tower Unigehäuse
- EMI, RFI, Überspannungs- und Blitzschutz
- Ausgang kritische Last
- Telefon/Modem/DSL/Netzwerk Schutz
- Auto-Restart/Auto-Aufladung
- Emergency Power Off (EPO) Anschluss
- Multifunktion LCD
- Drehbares LCD Display
- USB & Serieller Anschluss
- Hot-Swap Batteriekonzept
- Dualer Eingang
- Lastabhängige Lüfter-Steuerung
- Economy Mode Einstellung
- Intelligentes Batterie Management(SBM)
- Fernsteuerung/Wandmontage LCD
- Generator Mode



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower Smart App Online OL1000ERTXL2U - USV - 900 Watt - 1000 VA
Gerätetyp	USV - extern
Rack-Größe	2U
Gewicht	18 kg
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V ± 2%
Leistungskapazität	900 Watt / 1000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Batterie	Bleisäure - 7.2 Ah
Batterie-Formfaktor	Plug-in-Modul
Anz. Batterien	3
Betriebszeit (bis zu)	4 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows 2000 Professional, Microsoft Windows 98/ME, Microsoft Windows Vista / XP / 7, Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows Server 2008

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 43.3 cm x 43 cm x 8.8 cm