

Artikelnr.: PR1500ELCD

## PR1500ELCD - Line-Interactive UPS 1500 VA / 1350 W, SNMP Slot

ab **627,27 EUR**

Artikelnr.: PR1500ELCD  
Versandgewicht: 27,60 kg  
Hersteller: CyberPower



### Produktbeschreibung

CyberPower PR1500ELCD - Line-Interactive UPS 1500 VA / 1350 W, SNMP Slot  
CyberPower Professional Tower Serie  
Die Professional Tower USV Serie bietet professionellen Schutz für Server, Hardware der Telekommunikation und Netzwerkgeräte. Neben automatischer Spannungsregelung (AVR) liefert die USV eine reine Sinuswelle, was eine stabile und optimale Spannungsversorgung für die angeschlossenen Geräte sicherstellt. Per optionaler SNMP/HTTP-Karte kann die USV über einen Web-Browser überwacht und ferngesteuert werden.

- Line-Interactive-Technologie
- GreenPower UPS(TM) Energiespar-Technologie
- Standgehäuse
- Reine Sinuswelle
- Automatische Spannungsregelung
- EMI, RFI, Blitz und Überspannungsschutz
- Auto-Restart/Auto-Ladung
- Not-Aus Anschluss (EPO)
- Gesicherter Ein/Ausschalter
- LCD Status Anzeige
- USB & serielle Schnittstelle
- Hot-Swap Akkusystem
- Batteriewechsel durch Anwender
- SNMP/HTTP Remote Management Slot
- PowerPanel(R) Business Edition Software

### Technische Daten

- Ausgangsleistung (VA / Watt): 1500 / 1350
- Topologie: Line-Interactive
- Effizienz: ~ 98,5 % (GreenPower UPS(TM) Bypass Technologie)
- USV Eigenverbrauch\* (Verlustwärme): 9,0 W (113 BTU/h)

### Eingang

- Eingangsspannungsbereich: 160-283 Vac
- Frequenzbereich: 50/60 Hz +/- 3 Hz (automatische Erkennung)
- Eingangssteckertyp: IEC 320 C20

### Ausgang

- USV Ausgänge (Anzahl): (8) IEC
- Ausgangsspannung Batteriebetrieb: Reine Sinuswelle 230 Vac +/- 5 % (Active PFC kompatibel)
- Ausgangsfrequenz Batteriebetrieb: 50/60 Hz +/- 1 Hz
- Umschaltzeit (typ.): 4 ms
- Überlastschutz
- Im Netzbetrieb: Strombegrenzung und Sicherungsautomat;
- Batteriebetrieb: Strombegrenzung\*
- AVR Autom. Spannungsregulierung: Double Boost, Single Buck

### Filter und Überspannungsschutz

- Überspannungsschutz: 405 Joule (L-N)

#### Maße/Gewicht/Umgebung

- Abmessungen (H x B x T) (mm): 221 x 170 x 432
- Gewicht (kg): 25,1
- Geräusentwicklung: Geregelter Lüfterbetrieb nur bei Netzausfall oder hoher Temperatur, < 40 dbA

#### Batterien

- Wartungsfreie Blei-Gel Akkus: 12 V / 17 AH x 2
- Batteriewechsel durch Anwender: JA, Hot-Swap während Betrieb möglich
- Typ. Wiederaufladezeit: Schnelladefunktion: 3 Stunden, ECO Mode: 8 Stunden

#### Laufzeiten

- Belastung 50 % / 75 % (Min.): 25 / 13

#### Anzeigen

- LED Anzeigen: Betriebszustand, Batteriebetrieb, Aut. Spannungsregelung, Belastung, Batteriezustand
- Akustische Alarmer: Batteriebetrieb, Batterie schwach, Überlast
- LCD Display: Multifunktionsanzeige

#### Software

- PowerPanel(R) Business Edition: Windows 8 / 7 / Vista, Server 2012 / 2008 / 2003, Hyper-V, Linux, VMware Esxi und Citrix Xenserver

#### USV Management

- Management Funktionen: Selbsttest, Auto-Ladung / Auto-Neustart
- Schnittstellen: USB HID, Seriell
- Remote-Schnittstelle: Optionale SNMP/HTTP Karte (RMCARD 202 / RMCARD 203)

### Technische Daten

---

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

