

CyberPower Systems USV PR-XL Tower/19"-PRIII-Serie 1500VA/1500W 2HE Line-Interactive reiner Sinus Offline- Rack-Modul Rack IEC

Artikelnummer	999822751
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das CyberPower Professional Rack Mount PR1500ERTXL2UC bietet zuverlässigen Stromschutz dank seiner fortschrittlichen USV-Technologie. Mit einer versiegelten Blei-Säure-Batterie im Hot-Swap-Design ermöglicht dieses Gerät eine unterbrechungsfreie Stromversorgung und ist gleichzeitig leicht zu warten. Mit einer Überspannungsenergie von 2430 Joule und einer Leistung von 1500 Watt ist es in der Lage, kritische Lasten effizient zu bewältigen. Das PR1500ERTXL2UC wurde für Vielseitigkeit entwickelt und verfügt über mehrere Ausgangsanschlüsse, darunter 6 x Stromanschlüsse IEC 60320 C13 und 2 x Stromanschlüsse IEC 60320 C19, die eine angemessene Stromverteilung für verschiedene Geräte gewährleisten. Dank seiner kompakten, rackmontierbaren Bauweise eignet er sich für Rechenzentren und Serverräume und gewährleistet mit seinem umweltfreundlichen Betriebsbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 95 % eine optimale Kühlung. Das verbesserte Batteriemangement und die automatische Spannungsregelung sorgen gemeinsam für eine zuverlässige Stromversorgung und machen dieses Gerät zu einer wertvollen Ergänzung für jede professionelle Einrichtung.

- **Zuverlässige Batterietechnologie**

Die USV nutzt die SLA-Technologie (Sealed Lead Acid) und bietet eine zuverlässige Stromquelle, die den Anforderungen verschiedener Lasten gerecht wird.

- **Effiziente Ladezeit**

Mit einer Ladezeit von 3 Stunden ist die Batterie schnell einsatzbereit, wodurch Ausfallzeiten bei Stromunterbrechungen minimiert werden.

- **Robuster Überspannungsschutz**

Mit einer Überspannungsenergie von 2430 Joule schützt diese USV angeschlossene Geräte vor Spannungsspitzen.

- **Ausgefeilte Überwachungsschnittstellen**

Das Gerät verfügt über mehrere Verwaltungsschnittstellen, darunter RS-232 und USB, für eine effektive Fernüberwachung und -verwaltung der Stromversorgung.

- **Kompaktes und anpassungsfähiges Design**

Dank ihrer Höhe von 2 HE lässt sie sich leicht in einem Rack installieren und eignet sich somit für verschiedene Aufstellungen bei minimalem Platzbedarf.

Produkteigenschaften

Gestellte Leistung	1500 Watt
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteck
Höhe (Rack-Einheiten)	2
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Laufzeit (bis zu)	6.5 min bei Volllast, 19.3 min bei halbe Beladung
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-po, 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off)
UPS-Technologie	Line-Interactive
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Farbe	Schwarz
Leistung (VA)	1500 VA
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Anschlüsse	8
Steckertyp	Strom IEC 60320 C14
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

