

CyberPower Systems USV PR-XL Tower/19"-PRIII-Serie Offline-

Artikelnummer	900051175
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

CyberPower Systems USV PR-XL Tower/19"-PRIII-Serie Offline-

Produktbeschreibung:

Die CyberPower Professional Series PR2200ERTXL2UACN ist eine effiziente und zuverlässige USV, die zum Schutz kritischer Geräte vor Stromausfällen entwickelt wurde. Mit ihrer interaktiven Technologie liefert sie eine Leistung von 2200 VA und gewährleistet eine sinusförmige Ausgangswellenform für optimale Leistung. Diese rackmontierbare USV verfügt über eine automatische Spannungsregelung zur Aufrechterhaltung eines konstanten Spannungsniveaus, während ihre Überspannungsschutzfunktion Schäden durch Spannungsspitzen verhindert. Das verbesserte Batteriemangement des Geräts verlängert die Lebensdauer der Batterien, und die im laufenden Betrieb austauschbaren Batterien ermöglichen eine unterbrechungsfreie Stromversorgung während der Wartung. Mit einer schnellen Ladezeit von 3 Stunden bietet die PR2200ERTXL2UACN eine Laufzeit von bis zu 5,5 Minuten bei Vollast und stellt so sicher, dass wichtige Geräte auch bei Stromausfällen betriebsbereit bleiben. Sie ist mit 10 Ausgangsanschlüssen ausgestattet, darunter sowohl IEC 60320 C13- als auch C19-Typen, was vielseitige Anschlussmöglichkeiten ermöglicht. Darüber hinaus verfügt die USV über ein drehbares LCD-Panel zur einfachen Überwachung und eine Reihe von Verwaltungsschnittstellen, darunter RS-232 und USB, für die Fernverwaltung und -konfiguration. Damit ist sie die ideale Lösung für Rechenzentren, Netzbetriebe und alle Umgebungen, in denen eine stabile Stromversorgung von größter Bedeutung ist.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

(Offline-) USV

Bauformat

19 "

Bauart

Rack-Modul

Elektrische Spannung

131 V

Möbel- und Befestigungszubehör

Rack

Produkteigenschaften

Steckertyp	Strom IEC 60320 C20
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteck
Höhe (Rack-Einheiten)	2
Laufzeit (bis zu)	5.5 min bei Volllast, 16 min bei halbe Beladung
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
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
Gewicht	42 kg
Leistung (VA)	2200 VA
Anzahl Anschlüsse	10
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	2200 Watt
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

