

CyberPower Systems USV OLS Tower/19"-Serie 8000VA/8000W 5HE On- Line LCD USB/RS232 Offline- 19" Extern Rack-Modul Energiespar-Modus Rackbefestigung Rack IEC



Artikelnummer 999659968

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

CyberPower OLS10KERT5UM ist eine hocheffiziente USV mit Online-Doppelwandlungstopologie, die eine nahtlose reine Sinuswellenstromversorgung für unternehmenskritische Geräte wie NAS, Server, DVR/Überwachungssysteme, Transport, Infrastruktur und Notfallsysteme bietet. Das Gerät wird in der Regel in Back-Office, Serverraum und Rechenzentrumsumgebungen integriert. Dank des hohen Ausgangsleistungsfaktors kann die USV auf kleinerer Grundfläche mehr nutzbare Energie liefern und Platz im Rack sparen. Das Produkt ermöglicht den parallelen Anschluss mehrerer USV-Einheiten, wodurch eine höhere Kapazität und Stromredundanz erreicht wird. Die vorinstallierte Maintenance Bypass PDU (MBP) ermöglicht eine schnelle und sichere Wartung ohne Stromunterbrechung. Darüber hinaus verfügt das schwenkbare Farb-LCD über eine intuitive und grafische Oberfläche, die es dem Benutzer ermöglicht, die Einstellungen einfach zu überwachen und zu konfigurieren. Außerdem lässt sich der Batterieladestrom über die LCD-Anzeige einstellen, um die Ladezeit zu verkürzen. Das Gerät ist außerdem mit einem Relaiskontaktanschluss ausgestattet, der spezifische USV-Ereignisbenachrichtigungen für eine einfache Verwaltung unterstützt.

Produkteigenschaften

Laufzeit (bis zu)	2.9 min bei Volllast, 11.2 min bei halbe Beladung
Ausgangsanschlussstyp	4 x Strom IEC 60320 C13, Fest verdrahtet, 4 x Leistung IEC 60320 C19
Anzahl Anschlüsse	9
Steckertyp	Fest verdrahtet
Höhe (Rack-Einheiten)	5
UPS-Technologie	Online
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off), 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), , 1 x Relais-Ausgang
Farbe	Schwarz
Software - Typ	PowerPanel Business
Farbkategorie	Schwarz
Leistung (VA)	10000 VA
Batterie - Technologie	Bleisäure
Gestellte Leistung	10000 Watt
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

