CyberPower Systems External Battery Module Series Batteriegehäuse in Rack montierbar/extern 8 x Bleisäure 9 Ah 2U Schwarz



Artikelnummer 994109510

Gewicht1kgLänge1mmBreite1mmHöhe1mm

Produktbeschreibung

CyberPower BP48VP2U02 ist eine externe Batterieerweiterung (EBM), die in Verbindung mit kompatiblen USV-Systemen verwendet werden kann, um eine längere Systemlaufzeit bei Stromunterbrechung zu gewährleisten. Das Batteriemodul verfügt über DC-Plug-and-Play-Stromanschlüsse zum Hinzufügen mehrerer EBMs.

Das Produkt verfügt über Hot-Swap-fähige Akkupacks, mit denen Benutzer das Batteriemodul sicher austauschen können, ohne die angeschlossenen Verbraucher zu unterbrechen. Die im EBM verwendete versiegelte Bleibatterie ist wartungsfrei und sicher, was die zuverlässige Leistung des Stromsystems gewährleistet. Das Produkt ist mit einem Metallgehäuse in Industriequalität ausgestattet und eignet sich für Rechenzentren und kritische Anwendungen.

Produkteigenschaften

Gewicht 30 kg **Höhe (Rack-Einheiten)** 2

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie
Produkttyp Batteriegehäuse

Stromversorgungsgerät - Formfaktor In Rack montierbar/extern

FarbeSchwarzFarbkategorieSchwarzBatterie - TechnologieBleisäure

Weitere Bilder

