

Artikelnr.: BPE72V60ART2U

BPE72V60ART2U - - Battery Pack Expansion, incl. Rail Kit

1.058,15 EUR

Artikelnr.: BPE72V60ART2U
Versandgewicht: 52.70 kg
Hersteller: CyberPower



Produktbeschreibung

BPE72V60ART2U Spannung Ausgang (Vdc) 72 Rated Output Current (A) 60 Batterieanzahl (Stck) 12 Batteriespannung (V) 12 Batteriekapazität (AH) 9-Rack / Tower Konfiguration-Wartungsfreie Blei-Gel Batterien-EBM-Erweiterungsmöglichkeit-MetallgehäuseCyberPower BPE72V60ART2Uist 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. Merkmale-Rack / Tower Konfiguration-Eingebautes Ladegerät für Externe Batterieerweiterungen (EBM)-Hot-Swap-fähige Batterien-Metallgehäuse-Wartungsfreie Blei-Gel Batterien-Batteriewechsel durch Anwender-EBM-ErweiterungsmöglichkeitAllgemeinNominale Ausgangsspannung (Vdc) 72Nennausgangsstrom (A) 60 BatterieTyp Batterie wartungsfrei Blei-GelBatterieanzahl (Stck) 12Einzelbatterie-Spannung (V) 12Einzelbatterie-Kapazität (AH) 9Integriertes Ladegerät JaTypische Aufladezeit (Stunden) 4Vom Benutzer austauschbar JaHot-Swap-fähig JaErweiterungsfähig JaErsatzbatterie RBP RBP0077Ersatzbatterie RBP Anzahl (Stck) 2PhysischGehäuseform Rack, TowerGehäuse Konstruktion MetallFarbe SchwarzRackschienen JaRackwinkel JaPhysische GrößeAbmessung (BxHxT) (in.) 17 x 3.5 x 23.6Abmessung (BxHxT) (mm.) 433 x 88 x 600Gewicht (lbs.) 96.8Gewicht (kg.) 44Installierte Rackhöhe (U) 2VersandabmessungenAbmessung (BxHxT) (in.) 22.4 x 9.45 x 34.65Abmessung (BxHxT) (mm.) 565 x 240 x 880Gewicht (lbs.) 115.9Gewicht (kg.) 52.7UmgebungBetriebstemperatur (°F) 32 ~ 104 Betriebstemperatur (°C) 0 ~ 40Relative Betriebsfeuchtigkeit (nicht kondensierend) (%) 0 ~ 90Betriebshöhe (Feet/Meter) 0-3,000 MeterLagertemperatur (° F) 5 ~ 113Lagertemperatur (° C) -15 ~ 45Lagerung Relative Feuchtigkeit (nicht kondensierend) (%) 0 ~ 95Lagerhöhe (Feet/Meter) 0-15,000 MeterZertifizierungenZertifizierungen CE, RCMRoHS Ja

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

