

Eaton 9PX 8000i RT4U HotSwap Netpack G2 Netzteil 4,5 min Rack-Modul Hot-Swap/Hot-Plug Rack

Artikelnummer 999984813

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Eaton 9PX G2 8000 VA USV wurde für einen effizienten Stromschutz entwickelt und gewährleistet, dass kritische Geräte bei Stromausfällen weiterbetrieben werden können. Mit einer Kapazität von 8000 W verfügt diese unterbrechungsfreie Stromversorgung über eine fortschrittliche Doppelwandlertechnologie, die eine zuverlässige Sinuswellenausgabe gewährleistet. Die im laufenden Betrieb austauschbaren Batterien ermöglichen eine bequeme Wartung ohne Ausfallzeiten, während die interne Bypass-Funktion und die automatischen Abschaltfunktionen die Sicherheit und Effizienz erhöhen.

Diese USV ist mit einem umfassenden LCD-Display ausgestattet, das eine einfache Überwachung des Gerätestatus ermöglicht. Die Eaton 9PX G2 bietet flexible Ein- und Ausgangsoptionen, darunter 17 Ausgangsanschlüsse für verschiedene Geräte. Mit einem Wirkungsgrad von 97,3 % und einem Leistungsfaktor von 0,99 optimiert sie den Energieverbrauch und ist damit eine umweltfreundliche Wahl für Unternehmen. Darüber hinaus fügt sich ihr kompaktes, rackmontierbares Design nahtlos in Serverräume oder Rechenzentren ein und sorgt für eine übersichtliche und effiziente Einrichtung.

- **Effiziente Hot-Swap-Fähigkeit**

Die USV verfügt über Hot-Swap-fähige Batterien, die eine Wartung ohne Unterbrechung der Stromversorgung ermöglichen und einen nahtlosen Betrieb während des Batteriewechsels gewährleisten.

- **Fortschrittliches Energiemanagement**

Mit integrierten automatischen Abschalt- und Bypass-Funktionen schützt dieses Gerät angeschlossene Geräte vor Stromstörungen und maximiert gleichzeitig die Betriebszeit und Effizienz.

- **Robuste Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit verschiedenen Anschlusstypen, darunter IEC- und Festverdrahtungsoptionen, eignet sich diese USV für verschiedene Gerätekonfigurationen und verbessert die Systemintegration.

- **Umfassende Überwachung**

Das LCD-Display ermöglicht die Echtzeitüberwachung wichtiger USV-Parameter, sodass Benutzer die Leistung und den Systemzustand leicht verfolgen können.

- **Umweltkonform**

Dieses Gerät erfüllt mehrere Umweltstandards wie ENERGY STAR, RoHS und WEEE und spiegelt damit das Engagement für Nachhaltigkeit und die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften wider.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Management (Gigabit Ethernet) - RJ-4, 1 x EPO (emergency power off) - Mini-Ans, 1 x Relais-Ausgang - Mini-Anschlussblock, 1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig, 1 x USB - 4-poliger USB Typ B
Gewicht	83,4 kg
Anzahl Anschlüsse	17
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	2 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteck
Steckertyp	Fest verdrahtet
UPS-Technologie	Online
Leistungsfaktorkorrektur	Power Factor Correction (PFC)
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Farbe	Schwarz, Silber
Leistung (VA)	8000 VA
Gestellte Leistung	8000 Watt
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Laufzeit (bis zu)	15 min bei halbe Beladung, 5 min bei Volllast
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Höhe (Rack-Einheiten)	4
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

