

Eaton 9PX 1000i RT2U Netpack - USV (in Rack montierbar/extern) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 1000 Watt - 1000 VA - RS-232, USB, Ethernet 10/100/1000 - Ausgangsanschlüsse: 8 - PFC - 2U

Eaton 9PX 1000i RT2U Netpack online kaufen. Effizienter Stromschutz mit 1000 VA, schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 991135024

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die USV 9PX von Eaton bietet energieeffizienten Stromversorgungsschutz für kleine und mittlere Rechenzentren, IT-Räume und Infrastrukturen. Sie bietet doppelten Umwandlungsschutz und ist das erste Produkt ihrer Klasse mit einem Leistungsfaktor von Eins (VA=W).

- **Grafisches LCD-Display**

Es liefert klare Informationen über den Status und die Messungen der USV auf einem einzigen Bildschirm, der für eine bessere Sichtbarkeit um 450° gekippt werden kann.

- **Verfügbarkeit und Flexibilität**

Der interne Bypass ermöglicht die Aufrechterhaltung des Betriebs im Falle eines internen Fehlers. Ein Wartungsbypass ist ebenfalls verfügbar, um einen einfachen Austausch der USV zu ermöglichen, ohne dass kritische Systeme abgeschaltet werden müssen.

- **Parallelisierungsfunktion**

Parallelisierungsfunktionalität, um mit der Hot-Sync-Technologie die doppelte Leistung von Einzelprodukten zu erreichen!

- **Lastsegment-Steuerung**

Sie ermöglicht die priorisierte Abschaltung von nicht benötigten Geräten, um die Akkulaufzeit für kritische Geräte zu maximieren.

Produkteigenschaften

Laufzeit (bis zu)	28 min bei 300 Watt, 16 min bei 500 Watts, 9 min bei 800 Watts
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x Erweiterungssteck
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Management (Gigabit Ethernet) - RJ-4, 1 x Verwaltung (USB), 1 x Verwaltung (RS-232)
Höhe (Rack-Einheiten)	2
UPS-Technologie	Online
Leistungsfaktorkorrektur	Power Factor Correction (PFC)
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Gewicht	17,4 kg
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Software - Typ	Intelligent Power Software Suite
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Anzahl Anschlüsse	8
Ausgangsanschlussstyp	Power IEC 60320 C13
Steckertyp	Strom IEC 60320 C14
Gestellte Leistung	1000 Watt
Leistung (VA)	1000 VA
Anzahl Stecker	1
Produkttyp	USV

Weitere Bilder

