Eaton 9PX 2200i RT2U Online USV in Rack montierbar/extern Wechselstrom 200/208/220/230/240 V 2200 Watt 2200 VA 1-phasig RS-232 USB Ethernet 10/100/1000 Ausgangsanschlüsse: 10 PFC 2U



Artikelnummer 991135014

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die USV Eaton 9PX bietet energieeffizienten Stromversorgungsschutz für kleine und mittlere Rechenzentren, IT-Räume und - Infrastrukturen. Sie liefert Doppelwandlerschutz mit 40% weniger Energieverbrauch und 28% mehr Leistung und ist damit die perfekte USV für IT- und Facility-Manager, die sich um ihre Energiekosten Sorgen machen und nach Stromversorgungs-Schutzlösungen einer neuen Generation suchen.

• 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) 23 min bei 500 Watts, 9 min bei 1200 Watts, 44 min bei 300 Watt, 5 min bei 1800

Watts, 15 min bei 800 Watts

Erweiterungssteckplätze - 1 (gesamt)/ 0 (frei) x Erweiterungssteck

Erweiterungssteckplätze

1 x Management (Gigabit Ethernet) - RJ-4, 1 x Verwaltung (USB), 1 x Verwaltung

(RS-232)

Höhe (Rack-Einheiten)2Gewicht25 kgUPS-TechnologieOnline

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen

LeistungsfaktorkorrekturPower Factor Correction (PFC)Stromversorgungsgerät - FormfaktorIn Rack montierbar/extern

Farbkategorie Silber, Schwarz

Ausgangsanschlusstyp Strom IEC 60320 C19 16A, Power IEC 60320 C13

Software - Typ Intelligent Power Software Suite

Leistung (VA) 2200 VA Anzahl Anschlüsse 10

Service und Support - Typ3 Jahre GarantieGestellte Leistung2200 Watt

Anzahl Stecker 1
Produkttyp USV

Weitere Bilder



