

Eaton 9PX3000IRTBPD

Katalognummer: 9PX3000IRTBPD

Eaton 9PX USV HotSwap DIN, 3000 VA, 3000 W, Eingang: C20, Ausgänge: (4) Schuko, (1) C19, Baugruppenträger/Tower, 3 HE



Allgemeine Spezifikation

Produktname	Katalognummer
USV Eaton 9PX	9PX3000IRTBPD
Produkt Länge/Tiefe	Produktgröße
48.5 cm	13 cm
Produktbreite	Produktgewicht
44 cm	27.41 kg
Einhaltung(en)	Zertifikat(e)
CISPR22 Klasse B	IEC/EN 62040-2
FCC Teil 15 Klasse B	UL 1778
CE-Kennzeichnung	EAC
cULus Listed	ENERGY STAR-zertifiziert
TUV	CE
CSA 22.2	IEC/EN 62040-1
UPC	Modellcode
743172081513	Eaton 9PX 3000i RT3U HotSwap DIN

Battery

Batterietyp

Abgedichtet, Bleisäurebatterie

Laufzeitgrafik

Anzeige des Laufzeitgraphs

Batteriewechsel

Interne Hot-Swap-Batterien und erweiterte Batteriemodule (EBM)

Anzahl Batterien

6

Akkumanagement

ABM® und temperaturkompensiertes Ladeverfahren (vom Benutzer wählbar)
Automatischer Batterietest
Tiefentladeschutz
Automatische Erkennung externer Batteriemodule

Batterieleistung

12 V / 9 Ah

Erweiterte Akkukapazität

Ja

Electrical output

Steckdosen

(4) Schuko, (1) C19

Spannung

230 V

Leistung

3000 W

Ausgangsleistungsfaktor

1

Ausgangsspannungsbereich

200/208/220/230/240 V +/- 1%

Ausgangswellenform

Sinuskurve

Ausgangsnennspannung

230 V Standard (200/208/220/230/240 V)

Spannungsverzerrung am Ausgang (lineare Last) – max

3

Einspeisungstyp

1

Topologie

Online/Double-Conversion

VA Wert

3000 VA

Electrical input

Eingangsanschluss

C20

Eingangsnennspannung

230 V Standard (200/208/220/230/240 V)

Nennfrequenz

50/60 Hz

Eingangsleistungsfaktor

>.99

Eingangskabellänge

1,8 m

Communications

Beinhaltet Netzwerkkarte

Nein

Kommunikation

USB-Port (HID-konform)
serieller Anschluss RS-232
Mini-Klemmleiste für remote On/Off
Mini-Klemmleiste für remote power off
Mini-Klemmleiste für Ausgangsrelais
Kontakte (3 Ausgänge, 1

Eingangsspannungsbereich

176-276 V (100-276 V mit Derating)

Eingangsfrequenzbereich

40-70 Hz

Eingang, optocoupler, DB9)

Ethernet-Schnittstelle

Nein

Benutzeroberfläche

Multilinguales Grafik-LCD Display

Potentialfreier Schaltkontakt

Ja

Erweiterungssteckplätze

Steckplatz für optionale Kommunikationskarte

Softwarekompatibilität

Eaton Intelligent Power Manager Eaton Intelligent Power Protector

Schnittstellentyp

Sonstige

Environmental

Höhe

3000 m

Geräuschpegel

< 40 dB bei 1 Meter

Temperaturbereich

0° bis 40°C (32° bis 104°F)

Relative Luftfeuchtigkeit

0-96 % nicht kondensierend

Additional specifications

Bauform

Gerät mit 482,6 mm (19 Zoll)

Verpackungsinhalt

USV

Eingangskabel

Wartungsbypass

(2) IEC-IEC Ausgangskabel

USB-Kabel

Serielles Kabel

(2) 19" Winkel für

Rackmontage

(2) Rackmount-Kit

(2) Standfüße für Tower-

Verwendung

Kabelverriegelung

Sicherheitshinweise

Schnellstartanleitung

Phase (Ausgang)

1

Interne Überbrückung

Ja

Automatische Ausschaltfunktion

Ja

Farbe

Schwarz/Silber

Effizienz

94

Rack-Montage-Bausatz

Ja

Phase (Eingang)

1

Hot-Swap-Power

Ja

Downloads

Spezifikationen

[Eaton Specification Sheet - 9PX3000IRTBPD](#)

Zertifizierungsberichte

[EU declaration of conformity Eaton 9PX UPS](#)



Eaton Konzern plc
Eaton-Haus
30 Pembroke-Straße
Dublin 4, Irland
Eaton.com

© 2024 Eaton. Alle
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind
Eigentum ihrer jeweiligen
Besitzer.



[Eaton.com/socialmedia](https://www.eaton.com/socialmedia)