

Eaton 5PX3000IRTNG2

Katalognummer: 5PX3000IRTNG2

Eaton 5PX Gen2 USV, 3000 VA, 3000 W, Eingang: C20, Ausgang: (8) C13, (2) C19, Baugruppenträger/Tower, 2 HE, Netzwerkkarte enthalten

Allgemeine Spezifikation



Foto ist repräsentativ

Produktname	Eaton 5PX Gen2 UPS	Katalognummer	5PX3000IRTNG2
Produkt Länge/Tiefe	603 mm	Produktgröße	85.5 mm
Produktbreite	438 mm	Produktgewicht	31.7 kg
Einhaltung(en)	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 RoHS-konform REACH UL 1778 CSA 22.2	Zertifikat(e)	CE cTUVus EAC Cm UKCA Ukr KCC ENERGY STAR-zertifiziert
UPC	743172104656	Modellcode	Eaton 5PX 3000i RT2U Netpack G2

Battery

Batterietyp

Bleisäure, wartungsfrei (austauschbar)

Laufzeitgrafik

\$row.attributeValue.cdata

Batteriewechsel

Auswechselbar

Anzahl Batterien

6

Akkumanagement

ABM® und temperaturkompensiertes Ladeverfahren (vom Benutzer wählbar), automatischer Batterietest, Tiefentladungsschutz, automatische Erkennung von externen Batterieeinheiten

Batterieleistung

12 V / 9 Ah

Erweiterte Akkukapazität

Ja

Electrical output

Steckdosen

(8) C13, (2) C19

Spannung

230 V

Leistung

3000 W

Ausgangsleistungsfaktor

1

Ausgangsspannungsbereich

230 V (+6%/-10%)

Ausgangswellenform

Sinuswelle

Ausgangs-nennspannung

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

Einspeisungstyp

1

Topologie

Line-Interaktiv

VA Wert

3000 VA

Electrical input

Eingangsanschluss

C20

Eingangsnennspannung

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

Nennfrequenz

50–60 Hz

Eingangskabellänge

1,8 m

Eingangsspannungsbereich

160-294 V (einstellbar auf 150 V - 294 V)

Eingangsfrequenzbereich

47–70 Hz (50-Hz-System), 56,5–70 Hz (60-Hz-System), 40 Hz im Modus mit geringer Empfindlichkeit

Communications

Beinhaltet Netzwerkkarte

Ja

Kommunikation

USB-Port (HID-konform)
serieller Anschluss RS-232
Mini-Klemmleiste für
Remote On/Off und Remote
Power Off
Mini-Klemmleiste für
Ausgangsrelais
Kontakte (3 Ausgänge, 1
Eingang, optocoupler, DB9)

Benutzeroberfläche

Multilinguales Grafik-LCD Display

Potentialfreier Schaltkontakt

Ja

Erweiterungssteckplätze

Ein Steckplatz, Netzwerkkarte enthalten

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), Batt. max. empfohlen 25 °C (77 °F)

Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % ohne Betauung

Additional specifications

Bauform

482,6 mm (19 Zoll)-Gerät

Verpackungsinhalt

Netzwerkmanagementkarte
Eingangskabel
Rackmount-Kit
(2) Standfüße für Tower-Verwendung
Kabelverriegelung
USB-Kabel
Seriellles Kabel
(2) IEC-IEC Kabel
Schnellstartanleitung
Sicherheitshinweise,

Phase (Ausgang)

1

Automatische Ausschaltfunktion

Ja

Farbe

Schwarz/Silber

Effizienz

98

Rack-Montage-Bausatz

Ja

Phase (Eingang)

1

Downloads

Benutzerhandbücher

[Eaton 5PX Gen2 - Quickstart guide](#)

[Eaton 5PX Gen2 - Advanced User Guide_DE](#)

Zertifizierungsberichte

[Eaton 5PX Gen2 - EU Declaration of Conformity](#)



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)