

# Eaton 9PX3000IRTN-L

Catalog Number: 9PX3000IRTN-L

Eaton 9PX Lithium UPS Netpack, 3000 VA, 3000 W, Vstup: C20, Výstupy: (8) C13, (2) C19, Rack/tower, 2U, Komunikační karta součástí balení

## General specifications



Název výrobku

UPS Eaton 9PX

Katalogové číslo

9PX3000IRTN-L

Délka/hloubka produktu

605 mm

Výška výrobku

86.5 mm

Šířka výrobku

440 mm

Hmotnost výrobku

22.88 kg

Soulad

Opatřeno značkou CE

Kód modelu

Eaton 9PX 3000i RT2U Netpack Li-Ion

## Battery

### Graf běhu programu

Zobrazit graf doby zálohy

### Řízení baterie

Lithium-iontové baterie se systémem řízení baterií

Automatické rozpoznání externích bateriových jednotek

### Výměna baterie

Interní baterie vyměnitelné za provozu a rozšířené bateriové moduly (EBM)

### Typ baterie

Lithium-ion

### Prodloužená výdrž baterie

Ano

## Electrical output

### Zásuvka

(8) C13, (2) C19

### Topologie

Online / dvojitá konverze

### Výkon

2400 W

### Jmenovitý výkon VA

3000 VA

### Křivka výstupního napětí

Sinusový výstup

### Napětí

230 V

### Výstupní účinník

1

### Výstupní jmenovité napětí

Výchozí nastavení 230 V (200/208/220/230/240 V)

### Rozsah výstupního napětí

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

### Zkreslení napětí výstupu (lineární zátěž) – max.

3

### Výstupní frekvence

50/60 Hz

### Typ přívodu

1

## Electrical input

### Zapojení vstupu

C20

### Délka přívodní šňůry

1,8 m

### Vstupní jmenovité napětí

Výchozí nastavení 230 V (200/208/220/230/240 V)

### Rozsah vstupního napětí

176-276 V (100-276 V se snížením výkonu)

## Communications

### Komunikace

USB port (kompatibilní s HID)

Sériový port (RS232)

Mini svorkovnice pro dálkové zapnutí / vypnutí (ROO)

Mini-svorkovnice pro vzdálené vypnutí napájení (RPO)

Mini svorkovnice pro výstupní relé

Bezpotenciálové kontakty (3 výstupy, 1 vstup, opto člen, DB9)

### Rozšiřovací sloty

Jeden slot, síťová karta v ceně

#### Jmenovitá frekvence

50/60 Hz

#### Rozsah vstupní frekvence

40-70 Hz

#### Vstupní účinník

>0,99

#### Ethernetové rozhraní

Ano

#### Zahrnuje síťovou kartu

Ano

#### Kompatibilita softwaru

Software Eaton Intelligent Power Manager, Eaton Intelligent Power Protector

#### Uživatelské rozhraní

Vícejazyčný grafický LCD displej

#### Typ rozhraní

Jiná

#### Bezpotenciálový spínací kontakt

Ano

## Environmental

#### Nadmořská výška

3000 m

#### Jmenovitý BDU

Online: 614

#### Hladina hluku

Méně než 40 dB na 1 metr

#### Relativní vlhkost

0-96% nekondenzující

#### Rozsah teplot

0° až 40°C (32° až 104°F)

## Additional specifications

#### Zvláštní charakteristiky

Lithium-iontové baterie

Topologie dvojitě konverze

Neustále monitoruje kvalitu vstupního napájení a reguluje napětí a frekvenci na výstupu

S certifikátem Energy Star poskytuje nejvyšší úroveň účinnosti pro snižování nákladů na energii a chlazení

Interní bypass zajišťuje kontinuitu provozu v případě poruchy UPS

Grafický LCD displej nové generace

Síťová karta a sada pro montáž do racku je standardní součástí

Kompatibilní s virtuálním prostředím (VMware, Hyper-V, Citrix Xen, Redhat)

Kalkulace spotřeby energie (až po oddělené skupiny zásuvek)

#### Velikost skříně

2U

#### Konstrukční typ

Zařízení 482,6 mm (19 palců)

#### Sada pro montáž do skříně

Ano

#### Účinnost

94

#### Obsah balení

UPS

Vstupní kabel

(2) Výstupní IEC-IEC kabely

Karta pro síťovou správu

USB kabel

Sériový kabel

(2) Podpěry pro samostatně stojící montáž

(2) držáky pro montáž do 19" rozváděče

(2) Sada pro montáž do skříně

System pro uchycení kabelu

Bezpečnostní pokyny

Stručná příručka

Fáze (vstup)

1

Fáze (výstup)

1

Vnitřní přemostění

Ano

Hot-swap výkon

Ne

Funkce automatického vypnutí

Ano

## Zdroje

[Specifications](#)

[Výběrová pomůcka 1f UPS](#)

[Uživatelské příručky](#)

[Eaton 9PX Lithium-Ion Advanced Users Guide](#)

[Eaton 9PX Lithium-Ion UPS Quick Start Guide](#)

[Technical data sheets](#)

[Eaton 9PX Lithium-ion UPS 1500VA-3000VA - Datasheet](#)



Eaton Corporation plc  
Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Ireland  
Eaton.com

© 2023 Eaton. Všechna  
práva vyhrazena.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are  
property of their respective  
owners.



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