

# Eaton 9SX1000IR

Catalog Number: 9SX1000IR

Eaton 9SX UPS, 1000 VA, 900 W, Vstup: C14, Výstupy: (6) C13, Rack, 2U

## General specifications



### Název výrobku

UPS Eaton 9SX

### Katalogové číslo

9SX1000IR

### UPC

743172090959

### Délka/hloubka produktu

438 mm

### Výška výrobku

86.5 mm

### Šířka výrobku

438 mm

### Hmotnost výrobku

15.7 kg

### Soulad

Opatřeno značkou CE

TUV

cULus Listed

CSA 22.2

FCC part 15 Class B

CISPR22 Class B

### Certifikace

IEC/EN 62040-1

UL 1778

IEC/EN 62040-2

CE

cULus Listed

EAC

## Baterie

### Typ baterie

Uzavřený, olověný

### Graf běhu programu

Zobrazit graf doby zálohy

### Výměna baterie

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

### Počet baterií

3

### Řízení baterie

ABM a teplotně kompenzovaná metoda nabíjení (volitelné uživatelem)  
Automatický test baterie  
Ochrana před hlubokým vybitím  
Automatické rozpoznání externích bateriových jednotek

### Jmenovité hodnoty baterie

12 V / 9 Ah

### Prodloužená výdrž baterie

Ano

## Výstup

### Zásuvka

(6) C13

### Napětí

230 V

### Výkon

900 W

### Výstupní účinník

0,9

### Rozsah výstupního napětí

200/208/220/230/240 V +/- 2%

### Křivka výstupního napětí

Sinusový výstup

### Výstupní jmenovité napětí

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

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

3

### Typ přívodu

1

### Topologie

Online / dvojitá konverze

### Jmenovitý výkon VA

1000 VA

## Vstup

### Zapojení vstupu

C14

### Vstupní jmenovité napětí

Výchozí nastavení 230 V (200/208/220/230/240/250 V)

### Jmenovitá frekvence

50/60 Hz

### Vstupní účinník

>0,99

### Rozsah vstupního napětí

190–276 V bez omezení výkonu (až 120–276 V se snížením

výkonu)

Rozsah vstupní frekvence

40-70 Hz

## Komunikace

Zahrnuje síťovou kartu

Ne

Komunikace

USB port (kompatibilní s  
HID)

Sériový port (RS232)

Mini-svorkovnice pro  
vzdálené vypnutí napájení  
(RPO)

Mini svorkovnice pro  
výstupní relé

Bezpotenciálové kontakty (2  
výstupy, 1 vstup, optočlen,  
DB9)

Ethernetové rozhraní

Ne

Uživatelské rozhraní

Vícejazyčný grafický LCD displej

Bezpotenciálový spínací kontakt

Ano

Rozšiřovací sloty

Jeden slot pro volitelnou komunikační kartu

Kompatibilita softwaru

Software Eaton Intelligent Power Manager, Eaton Intelligent  
Power Protector

Typ rozhraní

Jiná

## Prostředí

Nadmořská výška

3000 m

Hladina hluku

<41 dB ve vzdálenosti 1 m

Rozsah teplot

0° až 40°C (32° až 104°F)

Relativní vlhkost

## Další specifikace

Konstrukční typ

Zařízení 482,6 mm (19 palců)

Obsah balení

UPS

(2) Výstupní IEC-IEC kabely

USB kabel

Sériový kabel

0-96% nekondenzující

(2) držáky pro montáž do 19'  
rozdávěče  
(2) Sada pro montáž do  
skříně  
Bezpečnostní pokyny  
Stručná příručka

Fáze (výstup)

1

Vnitřní přemostění

Ano

Funkce automatického vypnutí

Ano

Barva

Černá

Účinnost

89

Sada pro montáž do skříně

Ano

Fáze (vstup)

1

Hot-swap výkon

Ne

## Zdroje

[Certifikační reporty](#)

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

[Specifications and datasheets](#)

[Výběrová pomůcka 1f UPS](#)



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

© 2024 Eaton. Všechna  
práva vyhrazena.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are  
property of their respective  
owners.



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