

# Eaton 9PX2200IRT2U

Catalog Number: 9PX2200IRT2U

UPS Eaton 9PX, 2200 VA, 2200 W, entrée : C20, sorties : (8) C13, (2) C19, rack/tour, 2U



## Spécifications générales

Nom du produit	Numéro de catalogue
Alimentation sans interruption Eaton 9PX 9PX2200IRT2U	
UPC	Longueur du produit
743172081360	60.5 cm
Hauteur du produit	Largeur du produit
8.65 cm	44 cm
Poids du produit	Conformité
25.02 kg	Marquage CE
	TUV
	Répertoire cULus
	CSA 22,2
	FCC partie 15 Classe B
	CISPR22 Classe B

## Certifications

Répertoire cULus  
EAC  
CE  
Certifié ENERGY STAR  
IEC/EN 62040-1  
UL 1778  
IEC/EN 62040-2

## Battery

### Type de Batterie

Scellé, plomb-acide

### Graphe d'autonomie

Visualiser la courbe d'autonomie batterie

### Remplacement de la batterie

Batteries internes et modules de batteries externes (EBM) remplaçables à chaud

### Quantité de batteries

6

### Gestion des batteries

Méthode de charge ABM ou à compensation de température (sélectionnable par l'utilisateur)  
Test de batterie automatique  
Protection contre les décharges profondes  
Reconnaissance automatique des unités de batterie externes

### Puissance de la batterie

12 V / 7 Ah

### Autonomie prolongée de la batterie

Oui

## Electrical output

### Prise

(8) C13, (2) C19

### Tension

230 V

### Puissance

2 200 W

### Facteur de puissance de sortie

1

### Plage de tension de sortie

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

### Forme du signal de sortie

Onde sinusoïdale

### Tension de sortie nominale

230 V par défaut (200/208/220/230/240 V)

### Distorsion de tension à la sortie (charge linéaire) - max

3

### Type d'alimentation

1

### Topologie

En ligne/Double conversion

### Puissance en VA

2200 VA

## Electrical input

### Connexion d'entrée

C20 4

### Tension nominale d'entrée

230 V par défaut (200/208/220/230/240 V)

### Fréquence nominale

50/60 Hz

### Facteur de puissance d'entrée

>0,99

### Longueur du cordon d'entrée

1,8 m

#### Plage de la tension d'entrée

176 -276 V (100-276 V avec déclassement)

#### Plage de fréquence d'entrée

40-70 Hz

## Communications

#### Inclut la carte réseau

Non

#### Communication par bus de terrain

Port USB (compatible HID)

Port Série (RS232)

Mini-bornier pour la fonction  
marche-arrêt à distance

Mini-bornier pour la mise  
hors tension à distance

Mini-bornier pour relais de  
sortie

Contacts secs (3 sorties,  
une entrée, optocoupleur,  
DB9)

#### Interface Ethernet

Non

#### Interface utilisateur

Afficheur graphique LCD multilingue

#### Contact libre de potentiel

Oui

#### Emplacement carte d'extension

Un logement pour carte de communication en option

#### Compatibilité logicielle

Eaton Intelligent Power Manager (IPM), Eaton Intelligent Power  
Protector (IPP)

#### Type d'interface

autre

## Environmental

#### Altitude

3 000 m

#### Niveau de bruit

<40 dB à 1 mètre

#### Plage de température

0° à 40°C (32° à 104°F)

#### Humidité relative

0-96 % sans condensation

## Additional specifications

#### Type de construction

Dispositif de 482,6 mm (19 pouces)

#### Contenu du colis

Alimentation sans  
interruption (ASI - UPS en  
anglais)

Câble d'entrée  
(2) câbles de sortie IEC-IEC

Câble USB  
Câble série  
(2) supports pour montage  
19  
(2) Kit de montage en rack  
(2) supports pour montage  
tour  
Système de verrouillage de  
câble  
Consignes de sécurité  
Guide de démarrage rapide

#### Phase (sortie)

1

#### Bypass interne

Oui

#### Fonction arrêt automatique

Oui

#### Couleur

Noir/argent

#### Efficacité

93,5 %

#### Kit de montage rack

Oui

#### Phase (entrée)

1

#### Module de puissance débrochable sous tension

Non

## Warranty and support

### Garantie standard usine

2-YEAR FACTORY  
WARRANTY  
-2 years  
-Parts, electronics, and  
batteries coverage  
-Standard ground shipping  
-Technical support

### Plans de services étendus

ADVANCED DEPOT  
EXCHANGE  
-5-year depot repair:  
9SW5Y-1000UC  
-Expedited parts coverage  
for 5 years  
-Parts, electronics and UPS  
batteries coverage  
-Next business day shipping  
-Technical support  
ON-SITE 24X7, NEXT DAY  
RESPONSE  
2 YEAR UPGRADE:  
WUN72XXX-2509UC  
-On-site expedited parts and  
labor coverage for first 2  
years  
-Parts, electronics and UPS  
batteries coverage  
-Eaton on-site labor  
coverage  
-24x7 coverage, next day  
response  
-Next day shipping  
-Technical support  
3 YEAR FLEX PLAN:  
FLN73XXX-2509UC  
-On-site parts and labor  
coverage for years 3 to 5  
-Parts, electronics and UPS  
batteries coverage  
-24x7 on-site labor  
coverage, next day  
response  
-Next day shipping

## Ressources

### Caractéristiques

[Eaton Specification Sheet - 9PX2200IRT2U](#)

### Fiches techniques

[Fiche Produit Onduleur Eaton 9PX 1000-1500-2200-3000 VA](#)

### Guide utilisateur

[Eaton 9PX 10000i-1500i-2200i-3000i-EBM 48V-EBM 72V - Manuel d'installation et d'utilisation](#)

### Informations de conformité

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



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

© 2024 Eaton. Tous  
droits réservés.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are  
property of their respective  
owners.



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