

# Spécifications

## Eaton 9PX6KIRTN



UPS Eaton 9PX Netpack, 6000 VA, 5400 W, entrée : câblée, sorties : (8) C13, (2) C19, câblées, rack/tour, 3U, carte réseau incluse

La photo est représentative



### Spécifications générales

<b>NOM DU PRODUIT</b>	Alimentation sans interruption Eaton 9PX
<b>NUMÉRO DE CATALOGUE</b>	9PX6KIRTN
<b>CODE DE MODÈLE</b>	Eaton 9PX 6000i RT3U Netpack
<b>UPC</b>	743172040190
<b>LONGUEUR DU PRODUIT</b>	68.5 cm
<b>HAUTEUR DU PRODUIT</b>	13 cm
<b>LARGEUR DU PRODUIT</b>	44 cm
<b>POIDS DU PRODUIT</b>	48 kg
<b>CONFORMITÉ</b>	Marquage CE TUV Répertorié cULus CSA 22,2
<b>CERTIFICATIONS</b>	UL 1778 IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE EAC

## Battery

TYPE DE BATTERIE	Étanche, plomb-acide
GRAPHE D'AUTONOMIE	<a href="#">Visualiser la courbe d'exécution</a>
REEMPLACEMENT DE LA BATTERIE	Batteries internes et modules de batterie étendus (EBM) remplaçables à chaud
QUANTITÉ DE BATTERIES	15
GESTION DES BATTERIES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Méthode de charge ABM ou à compensation de température (sélectionnable par l'utilisateur)</li><li>• Test de batterie automatique</li><li>• Protection contre les décharges profondes</li><li>• Reconnaissance automatique des unités de batterie externes</li></ul>
PUISSANCE DE LA BATTERIE	12 V / 5 Ah
AUTONOMIE PROLONGÉE DE LA BATTERIE	Oui

## Electrical input

CONNEXION D'ENTRÉE	Câblé/connexion fixe
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
PLAGE DE LA TENSION D'ENTRÉE	176 -276 V (100-276 V avec déclassement)
PLAGE DE FRÉQUENCE D'ENTRÉE	40-70 Hz

## Electrical output

PRISE	(8) C13, (2) C19, Bornier
TENSION	230 V
PUISSANCE	5 400 W
FACTEUR DE PUISSANCE DE SORTIE	0,9
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	2
TYPE D'ALIMENTATION	1
TOPOLOGIE	Online/Double conversion
PUISSANCE EN VA	6 000 VA

## Communications

INCLUT LA CARTE RÉSEAU	Oui
COMMUNICATION PAR BUS DE TERRAIN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Port USB (compatible HID)</li><li>• Port Série (RS232)</li><li>• Mini-bornier pour la fonction marche-arrêt à distance</li><li>• Mini-bornier pour la mise hors tension à distance</li><li>• Contacts secs (4 sorties, relais, DB9)</li><li>• DB15 pour le fonctionnement en parallèle</li><li>• Carte réseau</li></ul>

<b>INTERFACE ETHERNET</b>	Oui
<b>INTERFACE UTILISATEUR</b>	Afficheur à cristaux liquides graphique multilingue
<b>CONTACT LIBRE DE POTENTIEL</b>	Oui
<b>EMPLACEMENT CARTE D'EXTENSION</b>	Un logement, carte réseau incluse
<b>COMPATIBILITÉ LOGICIELLE</b>	Eaton Intelligent Power Manager (IPM), Eaton Intelligent Power Protector (IPP)
<b>TYPE D'INTERFACE</b>	autre

## Environmental

<b>ALTITUDE</b>	3000 m
<b>NIVEAU DE BRUIT</b>	<45 dB à 1 mètre
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	0° à 40 °C (32° à 104°F)
<b>HUMIDITÉ RELATIVE</b>	0-95 % sans condensation

## Additional specifications

<b>TYPE DE CONSTRUCTION</b>	Dispositif de 482,6 mm (19 pouces)
<b>CONTENU DU COLIS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentation sans interruption (ASI - onduleur - UPS en anglais)</li> <li>• (2) câbles de sortie IEC-IEC</li> <li>• Carte de gestion réseau</li> <li>• Câble USB</li> <li>• Câble série</li> <li>• (2) supports pour montage tour</li> <li>• (2) supports pour montage 19</li> <li>• (2) Kit de montage rack</li> <li>• Système de verrouillage de câble</li> <li>• Consignes de sécurité</li> <li>• Guide de démarrage rapide</li> </ul>
<b>PHASE (SORTIE)</b>	1
<b>BYPASS INTERNE</b>	Oui
<b>FONCTION ARRÊT AUTOMATIQUE</b>	Oui
<b>COULEUR</b>	Noir/argent
<b>EFFICACITÉ</b>	94
<b>KIT DE MONTAGE RACK</b>	Oui
<b>PHASE (ENTRÉE)</b>	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

## Ressources

### **FICHES TECHNIQUES**

[Fiche Produit Onduleur Eaton 9PX 5-22 kVA](#)

### **GUIDE UTILISATEUR**

[Eaton 9SX-9PX 5-6 kVA-EBM 180V - Manuel d'installation et d'utilisation](#)

### **INFORMATIONS DE CONFORMITÉ**

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

**PROJECT NAME:**

**PROJECT NUMBER:**

**PREPARED BY:**

**DATE:**



### **Eaton Corporation plc**

Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irlande  
Eaton.com

© 2025 Eaton. Tous droits réservés.

Follow us on social media to get the latest product and support information.

