Spécifications



Eaton 9PX1500IRTN-L

UPS Eaton 9PX Lithium Netpack, 1500 VA, 1500 W, entrée : C14, sorties : (8) C13, rack/tour, 2U, carte réseau incluse

La photo est représentative



Spécifications générales	
NOM DU PRODUIT	Alimentation sans interruption Eaton 9PX
NUMÉRO DE CATALOGUE	9PX1500IRTN-L
CODE DE MODÈLE	Eaton 9PX 1500i RT2U Netpack Li-lon
UPC	743172105837
LONGUEUR DU PRODUIT	450 mm
HAUTEUR DU PRODUIT	86.5 mm
LARGEUR DU PRODUIT	440 mm
POIDS DU PRODUIT	15.9 kg
CONFORMITÉ	Marquage CE



Battery	
TYPE DE BATTERIE	Lithium-ion
GRAPHE D'AUTONOMIE	\$row.attributeValue.cdata
REMPLACEMENT DE LA BATTERIE	Batteries internes remplaçables « à chaud » (sous tension) et modules de batterie étendus (EBM)
GESTION DES BATTERIES	 Batteries lithiumion avec système de gestion de la batterie Reconnaissance automatique des modules batteries externes (EBM)
AUTONOMIE PROLONGÉE DE LA BATTERIE	Oui

Electrical input	
CONNEXION D'ENTRÉE	C14
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
TENSION	230 V
PUISSANCE	1500 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	Online/Double conversion
PUISSANCE EN VA	1500 VA

Communications	
INCLUT LA CARTE RÉSEAU	Oui
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, par optocoupleur, DB9)
INTERFACE ETHERNET	Oui
INTERFACE UTILISATEUR	Afficheur graphique LCD multilingue
CONTACT LIBRE DE POTENTIEL	Oui
EMPLACEMENT CARTE D'EXTENSION	Un slot, carte réseau incluse
COMPATIBILITÉ LOGICIELLE	Eaton Intelligent Power Manager (IPM), Eaton

	Intelligent Power Protector (IPP)
TYPE D'INTERFACE	autre

Environmental	
ALTITUDE	3 000 m
NIVEAU DE BRUIT	<35 dB à 1 mètre
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0° à 40°C
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) Carte de gestion réseau (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 À CHARGE MAXIMALE	92,5
KIT DE MONTAGE RACK	Oui
PHASE (ENTRÉE)	1
MODULE DE PUISSANCE DÉBROCHABLE SOUS TENSION	Non<

Ressources	
FICHES TECHNIQUES	Onduleurs Eaton 9PX Lithium-ion 1500 VA - 3000 VA
GUIDE UTILISATEUR	Eaton 9PX Lithium-Ion UPS Quick Start Guide Eaton 9PX Lithium-Ion Advanced Users Guide

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.









