

Partager:



Onduleur Smart-UPS APC X 3 000 VA, montage en rack/tour, écran LCD, 200-240 V

SMX3000RMHV2U



Description: Protection intelligente et efficace de l'alimentation réseau à partir du niveau d'entrée de gamme aux équipements à durée d'autonomie évolutive. Idéal pour les serveurs, équipements de points de vente, routeurs, commutateurs, hubs et autres dispositifs réseau.

Inclut : CD with software , Documentation CD , Rack Mounting Brackets , Smart UPS signalling RS-232 cable ,



Présentation du produit

Caractéristiques techniques

Documentation

Téléchargement de logiciels

Options

Sortie

Print Technical Specification

Capacité de puissance de sortie 2.7 KWatts / 3.0 kVA

Puissance configurable max. (Watts) 2.7 KWatts / 3.0 kVA

Tension nominale de sortie 230V

Distorsion de la tension de sortie Moins de 5 %

Fréquence de sortie (synchro avec le secteur) 50/60Hz +/- 3 Hz

Autres tensions de sortie 208, 220, 240

Facteur de crête de charge 03:01

Technologie Line interactive

Type de forme d'onde Sinusoïde

Connexions de sortie
(1) IEC 320 C19 (Batteries de secours)
(8) IEC 320 C13 (Batteries de secours)
(2) IEC Jumpers (Batteries de secours)

Durée de transfert 2-4 ms

Temps de transfert 6ms typical : 10ms maximum

Entrée

Tension d'Entrée Nominale 208V , 230V

Fréquence d'entrée 50/60 Hz +/- 3 Hz (autodétection)

Type de connexion en entrée IEC-320 C20, Schuko CEE 7 / EU1-16P, British BS1363A

Longueur du cordon 1.83mètres

Plage de tension d'entrée pour branchement secteur 140 - 280V

Nombre de cordons d'alimentation 1

Autres tensions en entrée 220, 240

Durée de transfert 2-4 ms

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie Batterie au plomb scellée sans entretien avec électrolyte suspendu : étanche

Temps de recharge typique 3heure(s)

Batterie de remplacement APCRBC117

Autonomie de la batterie attendue (années) 3 - 5

Quantité RBC™ 1

Extendable Run Time 1

Capacité Batterie Volt Ampère Heure 738

Options d'exploitation étendues pour	Onduleur-Smart-UPS-APC-X-3-000-VA-montage-en-rack-tour-écran-LCD-200-240-V	
Autonomie	Vue graphique Temps de fonctionnement	Vue diagramme Temps de fonctionnement
Efficacité	Vue graphique Efficacité	
Communication et gestion		
Port (s) Interface	SmartSlot	
Panneau de contrôle d'état LCD multifonction	Ecran lumineux avec indicateurs de fonctionnement, mode batterie, batterie à remplacer et surcharge, Console de contrôle et	
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; délais configurables	
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui	
Available SmartSlot™ Interface	1	



Taux d'énergie de surintensité	645Joules
Protection des lignes de données	--
Filtrage	Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Physique

Hauteur max.	85mm , 8.5cm
Largeur max.	432mm , 43.2cm
Profondeur max.	667mm , 66.7cm
Hauteur du rack	2U
Poids net	37.32kg
Poids avec emballage	45.36kg
Hauteur de transport	243mm , 24.3cm
Largeur de transport	596mm , 59.6cm
Profondeur de transport	869mm , 86.9cm
Couleur	Black
Dimensions de la palette	39.36999999999997pouces
# de couches par palette	4.0
# d'unités par couche par palette	2.0
Poids de la palette	855.12lbs.
Nbre d'unités par palette	8.0

Environnemental

Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 %
Altitude en fonctionnement	0-3000mètres
Température de stockage	-15 - 45 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95 %
Altitude de stockage	0-15000mètres
Bruit audible à 1 mètre de la surface de l'appareil	55.0dBA
Dissipation thermique en ligne	184.0BTU/h

Conformité

Approbation	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, UL 1778, VDE
Garantie standard étendues en option	3 ans - réparation ou remplacement (batterie exclue) et 2 ans pour la batterie, Garanties de services sur site en option, Garanties

Offre durable Etat

RoHS	Conforme
REACH	REACH : ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes
PEP	Disponible sous l'onglet Documentation

EOLI

Disponible sous l'onglet Documentation

Life Is On | 

Inscrivez-vous pour être informé des bonnes pratiques, nouvelles solutions and offres spéciales.

Email

OK

QUI SOMMES-NOUS ?



TROUVER UN REVENDEUR

Code postal/ZIP

TROUVER

CODE CLÈS DU CATALOGUE

Entrez le code clés

ALLEZ



CONDITIONS GÉNÉRALES >

DÉCLARATION DE CONFIDENTIALITÉ >

© 2016, APC by Schneider Electric