











# Onduleur Smart-UPS APC X 750 VA, montage en rack/tour, écran LCD, 230 V

### SMX750I





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.

Options

 $Inclut: CD \ with \ software \ , Documentation \ CD \ , Installation \ guide \ , Rack \ Mounting \ brackets \ , Removable \ support feet \ , Smart \ UPS \ signalling \ RS-232 \ cable \ , User \ Manual$ 

Présentation du produit Caractéristiques techniques Documentation Téléchargement de logiciels

fonctionnement

-resentation du produit Caracteris	dues techniques Documentation	- Pelechargement de logiciers Optio	
Sortie			Print Technical Specification
Capacité de puissance de sortie	600Watts / 750VA		
Puissance configurable max. (Wa			
Tension nominale de sortie	230V		
Distorsion de la tension de sortie	Moins de 5 %		
Fréquence de sortie (synchro ave secteur)			
Technologie	Line interactive		
Type de forme d'onde	Sinusoïde		
Connexions de sortie	(8) IEC 320 C13 (Batteries de seco (2) IEC Jumpers (Batteries de seco		
Entrée			
Tension d'Entrée Nominale	230V		
Fréquence d'entrée	50/60 Hz +/- 3 Hz (autodétection)		
Type de connexion en entrée	IEC-320 C14		
Longueur du cordon	1.83mètres		
Plage de tension d'entrée pour branchement secteur	160 - 286V		
Plage de réglage de tension d'en pour branchement secteur	ee 151 - 302V		
Nombre de cordons d'alimentatio	1		
Autres tensions en entrée Batteries & durée de fonc	220, 240 onnement		
Type de batterie	Batterie au plomb scellée sans entreti	en avec électrolyte suspendu : étanche	
Batteries pré-installées	1		
Temps de recharge typique	3heure(s)		
Batterie de remplacement	APCRBC116		
Créneau de batterie vide	1		
Autonomie de la batterie attendue (années)	3 - 5		
Quantité RBC™	1		
Protection contre les surtensions	C 60A		
Capacité Batterie Volt Ampère He	re 312		
Options d'exploitation étendues p	ur Onduleur-Smart-UPS-APC-X-750-VA-	montage-en-rack-tour-écran-LCD-230-V	
Autonomie	Vue graphique Temps de	Vue diagramme Temps de	

fonctionnement



Port (s) Interface	SmartSlot , USB		
Panneau de contrôle	Console de contrôle et d'état LCD multifonction		
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge		
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1		
Parasurtenseur et filtrage			
Taux d'énergie de surintensité	645Joules		
Filtrage	Full time multi-pole noise filtering : 5% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449		
Physique			
Hauteur max.	89mm , 8.9cm		
Largeur max.	432mm , 43.2cm		
Profondeur max.	490mm , 49.0cm		
Hauteur du rack	2U		
Poids net	22.05kg		
Poids avec emballage	26.5kg		
Hauteur de transport	246mm , 24.6cm		
Largeur de transport	589mm , 58.9cm		
Profondeur de transport	620mm , 62.0cm		
Couleur	Black		
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	40.0dBA		
de l'appareil	100457		
Dissipation thermique en ligne	69.0BTU/h		
Dissipation thermique en ligne			
Dissipation thermique en ligne  Conformité	69.0BTU/h		
Dissipation thermique en ligne  Conformité  Approbation  Garantie standard	69.0BTU/h  CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE		
Dissipation thermique en ligne  Conformité  Approbation  Garantie standard	69.0BTU/h  CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE		
Dissipation thermique en ligne  Conformité  Approbation  Garantie standard  Offre durable Etat	69.0BTU/h  CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE  3 ans - réparation ou remplacement (batterie exclue) et 2 ans pour la batterie		
Dissipation thermique en ligne  Conformité  Approbation  Garantie standard  Offre durable Etat  RoHS	69.0BTU/h  CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE  3 ans - réparation ou remplacement (batterie exclue) et 2 ans pour la batterie  Conforme		

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

Life is On | Schneider

Email OK



### CONTACTEZ-NOUS

### TROUVER UN REVENDEUR

Code postal/ZIP TROUVER

## CODE CLÈS DU CATALOGUE

Entrez le code clès ALLEZ











CONDITIONS GÉNÉRALES >
DÉCLARATION DE CONFIDENTIALITÉ >

© 2016, APC by Schneider Electric