



## APC Smart-UPS X SMX750INC - 750VA, 8x C13 sortie, USB, runtime extensible, NMC

Marque : APC

Code produit: SMX750INC



Nom du produit : APC Smart-UPS X SMX750INC - 750VA, 8x C13 sortie, USB, runtime extensible, NMC

APC Smart-UPS X SMX750INC - 750VA, 8x C13 sortie, USB, runtime extensible, NMC

APC Smart-UPS X SMX750INC - 750VA, 8x C13 sortie, USB, runtime extensible, NMC. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 0,75 kVA, Puissance de sortie: 600 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, IEC Jumpers, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 10 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 3 h. Format: Rack/Tour, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Certification: CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Temps de rechargement de la batterie	3 h
capacité de la puissance de sortie *	0,75 kVA	Batterie échangeable à chaud	✓
Puissance de sortie *	600 W	Test de batterie automatique	✓
Forme d'onde *	Sinusoïde pur	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Design	
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Format *	Rack/Tour
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Capacité du rack	2U
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Type d'écran	LED
fréquence de sortie	50/60 Hz	Voyants	✓
Estimation de montée subite d'énergie	645 J	Conditions environnementales	
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Niveau sonore	40 dB	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Protection contre les surtensions	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Alarmes sonores	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Gestion basée sur le web	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Redémarrage automatique	✓	Certificat	
Compensation de la tension en fonction de la température	✓	Certification	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Types de sortie AC	Coupleur C13, IEC Jumpers	Kit de montage en rack	✓
Prise mâle	Coupleur C14	Câbles inclus	RS-232, Câble USB
Nombre de prises en sortie	10 sortie(s) CA	Guide d'installation rapide	✓
Port USB	✓	Poids et dimensions	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Largeur	432 mm
Interface série	✓	Profondeur	490 mm
Type d'interface série	RJ-45	Hauteur	89 mm
Nombre de ports série	1	Poids	22 kg
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Informations sur l'emballage	
Technologie de câblage	10/100Base-T	CD de ressources	✓

Connectivité		Informations sur l'emballage	
SmartSlot	✓	Logiciel CD	✓
Batterie		Largeur du colis	589 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	620 mm
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Hauteur du colis	246 mm
		Poids du paquet	26,4 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	8 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	578,01



0731304327745



731304327745

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.