



APC Smart-UPS SMT1000IC - 8x C13, USB, SmartConnect, 1000VA

Marque : APC Code produit: SMT1000IC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT1000IC - 8x C13, USB, SmartConnect, 1000VA

APC Smart-UPS SMT1000IC - 8x C13, USB, SmartConnect, 1000VA
APC Smart-UPS SMT1000IC - 8x C13, USB, SmartConnect, 1000VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1 kVA, Puissance de sortie: 700 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, IEC Jumpers, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 8 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: Mini Tower, Couleur du produit: Noir, Type d'écran: LCD. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, REACH

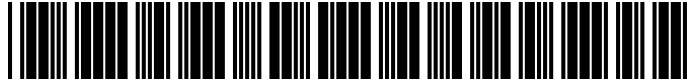


Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Temps de rechargement de la batterie	3 h
capacité de la puissance de sortie *	1 kVA	Batterie échangeable à chaud	✓
Puissance de sortie *	700 W	Test de batterie automatique	✓
Forme d'onde *	Sinus	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Cartouche de batterie de rechange	RBC6
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Design	
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Format *	Mini Tower
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	LCD
fréquence de sortie	50/60 Hz	Voyants	✓
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Conditions environnementales	
Estimation de montée subite d'énergie	459 J	Température d'opération	0 - 40 °C
Temps de réponse	10 ms	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Tension de sortie THD	5%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Niveau sonore	41 dB	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Protection contre les surtensions	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Alarmes sonores	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Certificat	
Redémarrage automatique	✓	Certificats de conformité	RoHS
Compensation de la tension en fonction de la température	✓	Certification	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, REACH
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Types de sortie AC	Coupleur C13, IEC Jumpers	Câbles inclus	RJ-45, Câble USB

Connectivité		Contenu de l'emballage	
Prise mâle	Coupleur C14	Guide d'installation rapide	✓
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA	Durabilité	
Port USB	✓	Certificats de durabilité	Green Premium
Quantité de Ports USB 2.0	1	Poids et dimensions	
Type de port USB	USB Type-A	Largeur	171 mm
Interface série	✓	Profondeur	439 mm
Nombre de ports série	1	Hauteur	219 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Poids	18,9 kg
SmartSlot	✓	Informations sur l'emballage	
Batterie		Largeur du colis	328 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	595 mm
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Hauteur du colis	376 mm
		Poids du paquet	22,8 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	12 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	984,74



0731304332978



731304332978

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.