



## APC Smart-UPS Li-ion SMTL1500RMI3UC - 6x C13, courte profondeur, montage en rack 3U, SmartConnect, 1500 VA

Marque : APC

Code produit: SMTL1500RMI3UC

Nom du produit : APC Smart-UPS Li-ion SMTL1500RMI3UC

- 6x C13, courte profondeur, montage en rack 3U, SmartConnect, 1500 VA

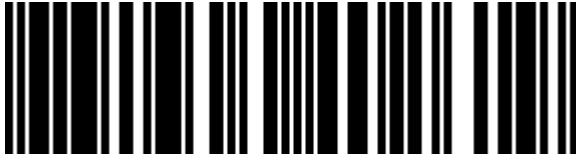


APC Smart-UPS Li-ion SMTL1500RMI3UC - 6x C13, courte profondeur, montage en rack 3U, SmartConnect, 1500 VA

APC Smart-UPS Li-ion SMTL1500RMI3UC - 6x C13, courte profondeur, montage en rack 3U, SmartConnect, 1500 VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1,5 kVA, Puissance de sortie: 1350 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Nombre de prises en sortie: 6 sortie(s) CA, Type de port USB: USB Type-A. Technologie batterie: Lithium-Ion (Li-Ion), Durée de vie totale de la batterie (max): 10 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 3 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Gris, Capacité du rack: 3U. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, CSA, EAC, GS Mark, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2, IEC 62040-2, RCM, UL 1973 REACH



Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Format *	A mettre sur rack
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA	Capacité du rack	3U
Puissance de sortie *	1350 W	Couleur du produit *	Gris
Forme d'onde *	Sinus	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	<b>Conditions environnementales</b>	
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Température d'opération	0 - 40 °C
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Température hors fonctionnement	-40 - 35 °C
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
fréquence de sortie	50/60 Hz	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	680 J	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Temps de réponse	6 ms	Altitude de non fonctionnement	0 - 7500 m
Tension de sortie THD	5%	<b>Certificat</b>	
Niveau sonore	45 dB	Certificats de conformité	RoHS
Alarmes sonores	✓	Certification	CE, CSA, EAC, GS Mark, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2, IEC 62040-2, RCM, UL 1973 REACH
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie	<b>Poids et dimensions</b>	
Connectivité		Largeur	438 mm
Types de sortie AC	Coupleur C13	Profondeur	302 mm
Nombre de prises en sortie	6 sortie(s) CA	Hauteur	131 mm
Port USB	✓	Poids	19,5 kg
Type de port USB	USB Type-A	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Type d'interface série	RJ-45	Largeur du colis	584 mm
SmartSlot	✓	Profondeur du colis	448 mm
<b>Batterie</b>		Hauteur du colis	279 mm
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)	Poids du paquet	22,7 kg
Durée de vie totale de la batterie (max)	10 année(s)	<b>Données logistiques</b>	
Temps de rechargement de la batterie	3 h	Produits par palette	12 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	2052,73



0731304402619



731304402619

### 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.