



APC Smart-UPS 2200VA Interactivité de ligne 2,2 kVA 1980 W 9 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SMT2200RM12U

Nom du produit : Smart-UPS 2200VA

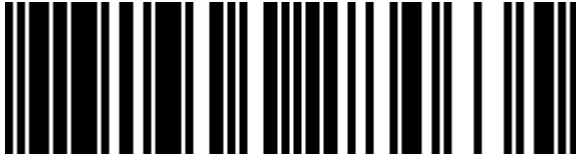


230 V, 1.98 KW / 2.2 kVA, 50/60 Hz, RJ-45, SmartSlot, USB, 480 x 683 x 86 mm, 42.22 kg
APC Smart-UPS 2200VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 2,2 kVA, Puissance de sortie: 1980 W. Types de sortie AC: Coupleur C20, Prise mâle: Coupleur C20, Nombre de prises en sortie: 9 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 509 Ah, Temps de rechargement de la batterie: 5 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Largeur: 480 mm, Profondeur: 683 mm, Hauteur: 86 mm



| Caractéristiques | | Batterie | |
|--|--------------------------|---|--|
| Topologie UPS * | Interactivité de ligne | Démarrage à froid | ✓ |
| capacité de la puissance de sortie * | 2,2 kVA | Design | |
| Puissance de sortie * | 1980 W | Format * | A mettre sur rack |
| Forme d'onde * | Sinus | Capacité du rack | 2U |
| Tension de voltage à l'entrée (min) * | 151 V | Couleur du produit * | Noir |
| Tension de voltage à l'entrée (max) * | 302 V | Type d'écran | LCD |
| Fréquence d'entrée * | 50/60 Hz | Voyants | ✓ |
| tension de voltage à la sortie (min) | 220 V | Certification | CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE |
| Tension de voltage à la sortie (max) | 240 V | Conditions environnementales | |
| fréquence de sortie | 50/60 Hz | Température d'opération | 0 - 40 °C |
| Estimation de montée subite d'énergie | 375 J | Température hors fonctionnement | -15 - 45 °C |
| Temps de réponse | 4 ms | Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO) | 0 | Taux d'humidité relative (stockage) | 0 - 95% |
| Niveau sonore | 55 dB | Altitude de fonctionnement | 0 - 3000 m |
| Protection contre les surtensions | ✓ | Altitude de non fonctionnement | 0 - 15000 m |
| Alarmes sonores | ✓ | Détails techniques | |
| Gestion basée sur le web | ✓ | Certificats de durabilité | Green Premium, REACH, RoHS |
| Modes d'alarme sonore | Remplacement de batterie | Poids et dimensions | |
| Redémarrage automatique | ✓ | Largeur | 480 mm |
| Connectivité | | Profondeur | 683 mm |
| Types de sortie AC | Coupleur C20 | Hauteur | 86 mm |
| Prise mâle | Coupleur C20 | Poids | 42,2 kg |
| Nombre de prises en sortie | 9 sortie(s) CA | Largeur du colis | 600 mm |
| Quantité de Ports USB 2.0 | 1 | Profondeur du colis | 980 mm |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 | Hauteur du colis | 254 mm |
| Batterie | | Poids du paquet | 49,6 kg |
| Technologie batterie | Sealed Lead Acid (VRLA) | Informations sur l'emballage | |
| Capacité de la batterie | 509 Ah | Kit de montage en rack | ✓ |

| Batterie | | Informations sur l'emballage | |
|--------------------------------------|-----|-------------------------------------|---------------------------|
| Temps de rechargement de la batterie | 5 h | Câbles inclus | Cable d'entrée, Câble USB |
| Batterie échangeable à chaud | ✓ | Guide d'installation rapide | ✓ |
| Test de batterie automatique | ✓ | CD de ressources | ✓ |
| Données logistiques | | | |
| Produits par palette | | 8 pièce(s) | |
| Code du système harmonisé | | 85078000 | |
| Autres caractéristiques | | | |
| Tension de sortie | | 230 V | |



0731304284635



731304284635

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.