

1x APC SMART UPS X 3000VA RACK/TOWER LCD 2U SMX3000RMHV2U**Restez toujours en ligne et évitez la perte de données**

Dès qu'il y a une coupure de courant, un Smart-UPS APC fournit immédiatement une alimentation de secours à tous les équipements connectés. Étant donné qu'un onduleur APC effectue cette opération automatiquement, vous évitez les pannes indésirables, par exemple d'un PC, d'un serveur ou d'un commutateur. Avec le logiciel gratuit APC PowerChute, vous pouvez même arrêter automatiquement et de manière contrôlée le matériel informatique critique lorsque la batterie de l'onduleur est presque vide. De cette façon, vous évitez la perte de données, les temps d'arrêt et les dommages physiques au matériel.

**Prolonger le temps d'exécution**

Vous pouvez facilement augmenter le nombre de minutes pendant lesquelles l'onduleur APC SMX peut fournir indépendamment une alimentation de secours en connectant des blocs-batteries externes (SMX120RMBP2U). Une autonomie de plusieurs heures est même possible.

Sécurité

De plus, un Smart-UPS protège les appareils connectés contre les pics de tension provoqués, entre autres, par la foudre. Cette alimentation de secours APC est idéale pour une utilisation dans les (petites) entreprises.

Carte de gestion du réseau

Si vous connectez l'onduleur directement à votre réseau via la carte de gestion réseau APC en option (AP9640/AP9641), il peut facilement être géré à distance via SNMP ou notre logiciel de gestion à distance Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI). Vous pouvez également envoyer automatiquement un signal d'arrêt via le réseau à plusieurs serveurs physiques et/ou virtuels. Au moyen de le logiciel d'arrêt du réseau APC PowerChute associé à la carte réseau peut même être différencié selon le moment de l'arrêt et l'ordre dans lequel cela se produit.

Facile à utiliser

Cet APC Smart-UPS SMX est facile à utiliser grâce à son écran LCD.

Convertible rack/tour

L'APC Smart-UPS SMX est convertible en rack/tour. Étant donné que les pieds et les supports de montage en rack à 4 montants sont inclus, vous pouvez le monter dans un rack (2U) ou le placer à la verticale.

Prolonger la durée de vie

La cartouche de batterie interne (APCRBC117) peut être remplacée facilement, en toute sécurité et indépendamment par l'utilisateur. Ceci sans avoir à éteindre l'APC SMX3000RMHV2U ou l'équipement connecté. De cette façon, vous pouvez facilement et à moindre coût prolonger la durée de vie de l'APC Smart-UPS et votre équipement reste toujours en ligne.

Extension de garantie

La garantie constructeur du SMX3000RMHV2U est de 3 ans, à l'exception de la cartouche batterie qui bénéficie d'une garantie constructeur de 2 ans. Les deux sont prolongés de 3 ans à 6 et 5 ans respectivement avec le service pack APC (WBEXTWAR3YR-SP-05).

Groupes de prises commutées : redémarrage à distance et démarrage progressif

Grâce aux groupes de prises commutées, il est possible de configurer une mise sous tension progressive/retardée par groupe de prises UPS. Cela réduit la charge de pointe de l'onduleur et la rapproche de la charge constante, ce qui limite le surdimensionnement de l'onduleur.

Il est également possible de réinitialiser un groupe de plusieurs sorties UPS et les équipements qui y sont connectés. Si une carte réseau (ap9640) est utilisée en combinaison avec Ecostruxure IT Expert (SFTWES1-DIGI), cela peut même être fait à distance.

Vous ne pouvez pas non plus éliminer les charges critiques ; De cette façon, vous prolongez la durée d'exécution des équipements critiques.

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	16-04-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	1066.12 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1290 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	1290 €