

1x APC Smart-UPS SMC1000iC SmartConnect LCD

Idéal pour les serveurs, les routeurs, commutateurs et autres périphériques réseau, cet onduleur fournit une alimentation électrique stable et régulée tout en protégeant les équipements sensibles contre les défaillances et pics de tension. Il dispose d'une puissance nominale de 600W/1000VA et comprend une connexion d'entrée IEC 320 C14 et une connexion de sortie 8 CEI 60320 C13. Cet onduleur est adapté pour une utilisation en mode tour et offre une tension nominale d'entrée et de sortie pouvant être configurée en 220, 230 ou 240V. L'onduleur est livré avec un cordon d'alimentation et câble USB. Sa forte capacité permet de protéger plusieurs équipements à la fois. Cette unité dispose également d'une batterie interne permettant de fournir une alimentation de secours en cas de panne de courant. Doté d'une interface de réseau, les paramètres de l'onduleur peuvent être contrôlés à distance pour surveiller l'alimentation en cas d'incident. Ce dispositif est équipé d'un écran LCD indiquant l'état de l'onduleur, la charge de la batterie et les éléments liés à la tension. Il dispose également d'un port USB et d'une alarme sonore en cas de dysfonctionnement de l'appareil. Facile à mettre en place, cet onduleur s'installe en tour ou rack. Il protège les équipements en cas de fluctuations électriques et évite la perte des données liée à l'arrêt de l'alimentation électrique. Le dispositif répond aux certifications CE, GOST, VDE ainsi qu'aux normes RoHS et EN/CEI 62040-1:2019/A11:2021, EN/CEI 62040-2:2006/AC:2006, EN/CEI 62040-2:2018.



Détail et montant	
Date de création de l'impression:	16-04-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	414 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	500.94 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	500.94 €