

1x SYNOLOGY DS713+ dual core 2.13ghz 1gb ddr3 2X sata 2X gigabit lan raid2 usb 3.0**Processeur double coeur hautes performances**

Avec un processeur double coeur et Link Aggregation, le Synology DS713+ suit le rythme de votre entreprise avec une vitesse de lecture de 202,3 Mo/sec et une vitesse d'écriture de 135,84 Mo/s en configuration RAID1 dans un environnement Windows.1 Pour sauvegarder sur des disques durs externes, les ports SuperSpeed USB 3.0 fournissent dix fois la vitesse de transfert de leurs prédécesseurs. La prise charge du basculement à double LAN et les disques durs remplaçables à chaud garantissent un temps de fonctionnement continu pendant le remplacement des lecteurs ou en cas de panne inopinée d'un des ports réseau.

**Gestion du RAID simple**

Synology Hybrid RAID (SHR) optimise automatiquement la capacité RAID et la protection en fonction des disques durs installés, éliminant la nécessité de tailles identiques, tout en conservant les options de configuration personnalisée pour les utilisateurs avancés. Volumes multiples sur RAID permet la création de plus d'un volume sur une structure RAID unique, vous donnant la flexibilité sur tous les disques disponibles. Les volumes peuvent être étendus si nécessaire par allocation sur l'interface utilisateur facile à utiliser, et Synology DiskStation Manager (DSM) s'occupe du reste sans aucune interruption de service.

Extensibilité flexible jusqu'à 28 To

Lorsque la capacité de stockage du DS713+ se rapproche de sa limite, l'expansion est facile avec l'unité d'expansion Synology DX513.2 Connecté via eSATA avec des dispositifs de verrouillage conçus sur mesure, le DX513 augmente la capacité de stockage jusqu'à un maximum de 28 To avec un minimum de temps passé en installation et configuration.

Prêt pour la virtualisation

Entièrement compatible avec VMware, Citrix et Hyper-V, avec prise en charge iSCSI et VAAI, le DS713+ est la solution de virtualisation de stockage la plus abordable en son genre, permettant aux utilisateurs de PME de consolider le stockage de données tout en donnant l'illusion de disques connectés localement.

Interopérabilité interplateforme

DS713+ exécute DiskStation Manager (DSM) de Synology - un système d'exploitation primé facile à utiliser qui peut être personnalisé pour inclure les applications de votre choix pour répondre à vos besoins.

Dans votre entreprise, la vaste prise en charge de protocoles réseau permet le partage transparent de fichiers interplateforme entre Windows, Mac OS et Linux. L'intégration Windows AD et LDAP permet au DS713+ de s'intégrer dans l'infrastructure du réseau d'entreprise existant sans devoir recréer de comptes utilisateurs, tandis que Windows ACL permet au personnel informatique de configurer les privilèges des fichiers et des dossiers via l'interface utilisateur familière de Windows, offrant la tranquillité d'esprit en toute simplicité.

Solutions de sauvegarde faciles

Pour protéger les données critiques de votre entreprise, le DS713+ peut devenir une cible de sauvegarde centralisée pour consolider l'information fragmentée et non structurées au sein de votre réseau grâce à diverses options. Les utilisateurs de PC peuvent sauvegarder sur le DS713+ avec Synology Data Replicator, alors que le DS713+ prend pleinement en charge de manière native Apple Time Machine de Mac OS X. L'assistant de sauvegarde de Synology peut sauvegarder les informations sur un autre Synology NAS ou sur un serveur rsync, avec l'option d'utiliser une connexion chiffrée, ou sur un disque dur externe via USB 3.0 ou eSATA. L'assistant peut également sauvegarder vos données vers le nuage, y compris Amazon® S3 et STRATO HiDrive.

Paquets polyvalents

Des fonctions supplémentaires sous la forme de paquets installés en un clic permettent à votre DS713+ de prendre la place d'autres matériels. VPN Server transforme votre DiskStation en un serveur de réseau privé virtuel, fournissant un accès sécurisé à votre réseau local privé depuis des lieux distants. Surveillance Station crée une interface centralisée pour la gestion des caméras IP. Des applications Web PHP tierces approuvées offrant des outils comme la gestion du contenu, la gestion de la relation client et les systèmes de e-commerce peuvent être hébergés sur le DS713+ en utilisant

1x SYNOLOGY DS713+ dual core 2.13ghz 1gb ddr3 2X sata 2X gigabit lan raid2 usb 3.0

Web Station qui prend en charge le contenu Web PHP/MySQL®.

Conception à faible consommation d'énergie

Les Synology DiskStation ont pour vocation d'être conçus et développés de manière à limiter la consommation d'énergie. Par rapport à ses équivalents PC courants, le Synology DS713+ consomme peu d'énergie avec 30,7 watts en fonctionnement. Les fonctions de Wake-on-LAN/WAN et de démarrage/arrêt programmé contribuent encore à réduire la consommation énergétique et les coûts de fonctionnement. L'hibernation du disque dur peut être configurée pour prendre automatiquement effet lorsque le système a été inactif pendant une période spécifiée pour économiser l'énergie et prolonger la durée de vie des disques durs. Tous les produits Synology sont créés à partir de pièces compatibles RoHS et emballés avec des matériaux recyclés. Synology assume sa responsabilité, en tant que citoyen du monde et s'efforce à réduire l'impact de ses produits sur l'environnement.

Détail et montant

Date de création de l'impression:	16-04-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	362.81 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	439 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	439 €