

**1x SYNOLOGY DS216+****CPU double cœur avec unité à virgule flottante améliorant la productivité**

Le DS216 fournit une performance de lecture/écriture remarquable, avec des vitesses d'écriture de plus de 111 Mo/s en lecture et écriture sous une configuration RAID 1 dans un environnement Windows. L'unité à virgule flottante intégrée améliore la capacité globale de la CPU principale et est particulièrement avantageuse pour l'accélération dans la création de miniatures lors du chargement de grandes quantités de photos ou de vidéos.

**Le moteur de chiffrement du matériel améliore les vitesses de transfert de fichier**

Le DS216 est équipé d'un moteur de chiffrement qui décharge les tâches de calcul du chiffrement de la CPU principale. Ainsi, la CPU reste disponible pour d'autres tâches importantes. Le DS216, en comparaison de son prédecesseur DS214, bénéficie d'une augmentation de 50 % en vitesse de lecture de chiffrement et de 110 % en vitesse d'écriture de chiffrement.

**Installation facile, maintenance sans problème**

L'installation facile et la prise en charge du disque dur avec remplacement à chaud assurent une maintenance facile et un fonctionnement continu du service même si un disque dur nécessite un remplacement. De plus, le 216 introduit un bouton de copie USB pour faciliter les transmissions de données.

**Le port USB 3.0 assure des transferts plus rapides vers le stockage externe.**

Le DS216 est livré avec des ports USB 3.0 permettant de se connecter à différents appareils de stockage externe tout en assurant des transferts de fichier efficaces et rapides. La prise en charge de l'USB 3.0 offre des vitesses de transfert allant jusqu'à 5 Gbps, (soit 10 fois plus rapides que l'USB 2.0), ce qui signifie moins de temps pour transférer des données vers des disques durs externes tout en consommant moins d'énergie.

**Réglage à quatre niveaux de luminosité pour les LED à l'avant**

Équipées d'indicateurs LED réglables, les LED frontales du DS216 peuvent fournir une luminosité confortable en réglant et en planifiant leur luminosité à quatre niveaux, ce qui vous laisse choisir de manière flexible l'intensité des LED frontales selon les besoins de l'environnement.

**Détail et montant**

Date de création de l'impression:	08-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	238.84 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	289 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>289 €</b>