

Gamme LinkStation™ 210

Stockage réseau NAS

BUFFALO™

LS210D-EU

Rapide, simple et sans ventilateur

La nouvelle gamme LinkStation™ 210D de Buffalo™ Technology associe les avantages et la fonctionnalité d'un stockage réseau NAS à une interface utilisateur étonnante de simplicité ainsi qu'un fonctionnement sans ventilateur pour un silence absolu.

La LS210 est rapide et constitue la solution idéale pour toutes les tâches qui impliquent un stockage de données intensif. Elle peut même être paramétré via smartphone, grâce à une nouvelle interface intuitive et optimisée pour les périphériques mobiles.

La nouvelle gamme LinkStation™ de Buffalo peut également diffuser jusqu'à 4 films HD simultanément. Ainsi, chaque membre de la famille peut savourer la dernière production Hollywoodienne de son choix, sur son propre périphérique, sans attendre que l'un ou l'autre ait fini.

Pour couronner le tout, un espace Cloud personnel, privé et gratuit est disponible pour un accès à distance via des applications pour tablettes et smartphones ou via des navigateurs Internet. Ainsi, vous contrôlez vos données du bout des doigts où que vous soyez.

La gamme LS210 de Buffalo™ Technology est une solution de stockage réseau NAS à une baie avec disque dur d'une capacité de 2 ou 3 To.



LS210D-EU

Fonctionnalités et avantages

- Stockage réseau NAS à une baie avec disque dur d'une capacité de 2 ou 3 To
- Processeur Dual Issue hautes performances
- Conception innovante sans ventilateur pour un fonctionnement dans un calme absolu
- Vitesse de lecture pouvant atteindre 100 Mo/s, vitesse d'écriture pouvant atteindre 50 Mo/s
- Fournit un emplacement central, avec partage de la capacité à travers le réseau, pour les bibliothèques multimédia dont iTunes®
- Logiciel de sauvegarde NovaBACKUP® pour PC : 5 licences incluses
- Données accessibles partout via des applications pour tablettes et smartphones ou via des navigateurs Internet
- Partage de l'imprimante avec plusieurs utilisateurs et appareils
- Équipé de Time Machine® pour des sauvegardes de plusieurs clients
- Nouvelle interface simple optimisée pour les périphériques mobiles



Caractéristiques techniques

Système	
Processeur	ARMADA 370 de Marvell, Dual Issue 800 MHz
RAM	DDR3 256 Mo
Performances	Lecture : +100 Mo/s, écriture : +50 Mo/s (connexion réseau gigabit directe)
Disques durs internes	
Interface de disque dur	SATA
Capacités	2, 3 To
Nombre de lecteurs	1
Interfaces	
LAN	
Conformité aux normes	Normes IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3
Type de connecteur	RJ-45
Nombre de ports	1
Débits de transfert de données	10/100/1000 Mbits/s
USB	
Conformité aux normes	USB 2.0
Type de connecteur	USB Type A
Nombre de ports	1
Débits de transfert de données	480 Mo/s
Protocoles pris en charge	
Mise en réseau	TCP/IP
Partage de fichiers	SMB/CIFS, FTP, HTTP/HTTPS, AFP
Gestion	HTTP/HTTPS
Synchronisation de l'heure	NTP
Autres	
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 8.1 (32/64 bits), Windows RT 8.1*, Windows 8, Windows® RT*, Windows® 7 (32/64 bits), Windows® Vista™ (32/64 bits), Windows® XP (32 bits), Mac OS® X 10.6 ou version ultérieure*, iOS5 ou version ultérieure*, Android 2.3 ou version ultérieure*
Dimensions (L x H x P)	45 x 205 x 128 mm
Poids	1,1 kg
Environnement d'utilisation	5-35 °C, 20-80 % d'humidité (sans condensation)
Consommation	Moy. 16,5 W /Max. 24 W (sans périphérique USB connecté)
Alimentation électrique	Externe, 100-240 Vca, 50/60 Hz

* Certains utilitaires facultatifs inclus ne sont pas pris en charge.

Code produit

LS210D0201-EU

LS210D0301-EU

À propos de Buffalo

Leader mondial du secteur, Buffalo Technology est un fournisseur de solutions informatiques (réseau, stockage, mémoire et multimédias) primées destinées aux particuliers, aux petites entreprises et aux concepteurs et intégrateurs de systèmes. Fort d'une expérience de plus de 30 ans dans le domaine des réseaux et des périphériques informatiques, Buffalo a prouvé son engagement à fournir des solutions innovantes, qui ont propulsé la société sur le devant de la scène des technologies d'infrastructure.

© Buffalo Inc. 2014. Le logo BUFFALO, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation et MiniStation sont soit des marques commerciales soit des marques déposées de Melco Holdings Inc. ou de Buffalo Inc. Microsoft Windows et le logo Microsoft sont soit des marques commerciales soit des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les noms et logos d'autres sociétés mentionnés dans le présent document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous droits réservés. Sauf erreurs ou omissions.