

1x D-LINK DGS-1210-16 switch pro 16 ports Gigabit**La performance sans les compromis**

DGS-1210 fait partie de la 3ème génération de smart switches Web D-Link. Il offre une gestion améliorée ainsi que des fonctions de sécurité avancées pour plus de performances et d'évolutivité . Grâce à la technologie D-link Green deuxième génération, le DGS-1210 se présente comme une solution complète et abordable, respectueuse de l'environnement, et destinée aux PME.

**Fonctions de niveau 2 complètes**

Équipé d'un alignement complet de fonctions de niveau 2, ces switches offrent une surveillance IGMP, la mise en miroir des ports, le Spanning Tree et le protocole LACP. Le contrôle de flux IEEE 802.3x permet à vos serveurs de se connecter directement au switch pour des transferts de données fiables et rapides. En mode bidirectionnel simultané à 2000 Mbps, les ports Gigabit fournissent à vos serveurs des canaux de données haut débit qui limitent les pertes de données lors du transfert. Concernant la maintenance réseau, le système dispose d'une fonction de détection de bouclage et d'un diagnostic de câbles. La détection de bouclage permet d'identifier les boucles créées par un port afin d'arrêter automatiquement le port affecté. Grâce au diagnostic des câbles, les administrateurs réseau peuvent examiner rapidement la qualité des câbles en cuivre et définir les différents types d'erreur.

Liaisons montantes fibre

Les liaisons montantes fibre intègrent la gestion de pointe ainsi que des fonctions de sécurité qui fournissent les performances et l'évolutivité qui conviennent pour un usage professionnel.

PoE

La série DGS-1210 comprend une gamme de switches avec un budget PoE de haute puissance afin de permettre aux entreprises d'alimenter des téléphones VoIP, des points d'accès sans fil ou des caméras réseau.

Gestion polyvalente

Le DGS-1210 prend également en charge D-View 7, Network Management System de D-Link et l'interface de ligne de commande Compact via Telnet.

La gestion de l'interface de ligne de commande des switches s'effectue via Telnet. Il est possible d'ajuster les paramètres les plus basiques (modification du mot de passe, téléchargement de firmware ou de fichier de configuration, par exemple).

économies d'énergie

Grâce à la technologie D-Link Green 3.0 les switches de la série DGS-1210 sont à la pointe en matière de développement de technologies innovantes et tournées vers les économies d'énergie, sans pour autant négliger les performances opérationnelles ni la richesse fonctionnelle.

Mode Surveillance

Sélectionnez le mode Surveillance dans l'interface utilisateur Web pour tirer parti des fonctions de surveillance faciles à utiliser, qui vous permettent également de gérer votre réseau de surveillance sans effort. Il détecte automatiquement vos périphériques de sécurité et les segmente dans un VLAN dédié à la surveillance automatique afin de gérer le trafic de vidéosurveillance de manière sécurisée et efficace.

Détail et montant

Date de création de l'impression:	09-02-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	81.82 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	99 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	99 €