

D-Link DGS-1210-10MP Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'aliment

D-Link DGS-1210-10MP. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 8, Nombre de modules SFP installés: 2. Full duplex. Répertoire MAC: 8000 entrées, Capacité de commutation: 20 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

EAN : 0790069467714
Réf. : DGS-1210-10MP/E
Empilable:
Bloc d'alimentation inclus: Oui
Quantité de ports:
Port vidéo:
Interface:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Switchs et Hubs** est de **36kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Switchs et Hubs D-Link**, dont la référence est **DGS-1210-10MP/E**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec D-Link pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de gestion

| | |
|--------------------------|------|
| Type de commutateur | Géré |
| Banc de commutateurs | L2 |
| Qualité de service (QoS) | Oui |
| Gestion basée sur le web | Oui |

Connectivité

| | |
|---|--------------------------------|
| Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base | 8 |
| Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Nombre de modules SFP installés | 2 |

Réseau

| | |
|--|---|
| Standards réseau | IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z |
| Soutien 10G | Non |
| Port mirroring (Mise en miroir des ports) | Oui |
| Semi-duplex | Oui |
| Full duplex | Oui |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s |
| Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file | Oui |
| Protocoles Spanning Tree (STP) | Oui |
| Auto MDI/MDI-X | Oui |
| Contrôle Broadcast storm | Oui |
| Agrégation de lien | Oui |
| Assistance contrôle des flux | Oui |
| Support VLAN | Oui |
| Nombre de VLANs | 256 |

Transmission des données

| | |
|-------------------------|--------------|
| Capacité de commutation | 20 Gbit/s |
| Taux de transfert | 14,88 Mpps |
| Répertoire MAC | 8000 entrées |
| Route statique | Oui |

| | |
|---|--------|
| Nombre de routes statiques | 256 |
| Support de trames étendues (Jumbo Frames) | Oui |
| Trames géantes | 10000 |
| Mémoire cache de paquet | 4,1 Mo |

Sécurité

| | |
|----------------------|-----|
| Filtrage IGMP | Oui |
| Protection en boucle | Oui |

Design

| | |
|--------------------|------------|
| Couleur du produit | Noir, Gris |
| Voyants | Oui |

représentation / réalisation

| | |
|--------------------------|-----------|
| Mémoire interne | 128 Mo |
| Mémoire flash | 32 Mo |
| Temps moyen entre pannes | 1274005 h |

Puissance

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Source d'alimentation | Secteur |
| Bloc d'alimentation inclus | Oui |
| Nombre d'alimentations d'énergie | 1 |
| Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Consommation (max) | 9,4 W |

PoE (alimentation via le port Ethernet)

| | |
|---|-------|
| Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) | Oui |
| Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports | 8 |
| Budget Total Power over Ethernet (PoE) | 130 W |

Conditions environnementales

| | |
|---|--------------|
| Température d'opération | -5 - 50 °C |
| Température hors fonctionnement | -40 - 70 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Taux d'humidité relative (stockage) | 0 - 95% |
| Dissipation thermique | 507,23 BTU/h |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 1,77 kg |
| Hauteur | 44 mm |
| Profondeur | 180 mm |
| Largeur | 330 mm |

Durabilité

| | |
|----------------------------|-----|
| Conformité à la durabilité | Oui |
|----------------------------|-----|

Certificat

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Compliance certificates | BSMI, CB, CCC, cUL |
|-------------------------|--------------------|



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)