

## D-Link DGS-1008P/E commutateur réseau Non-géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet,

D-Link DGS-1008P/E. Type de commutateur: Non-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. Full duplex. Répertoire MAC: 4000 entrées, Capacité de commutation: 16 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltage d'entrée DC: 9 - 54 V. Connecteur d'alimentation: DC-in jack. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Format: Bureau

EAN : 0790069344176

Réf. : DGS-1008P

Empilable:

Bloc d'alimentation inclus: Oui

Quantité de ports:

Port vidéo:

Interface:

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 3.9/10

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 CO<sub>2</sub>

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 leur d'études menées par l'ADEME).

#### Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

#### 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Switchs et Hubs D-Link**, dont la référence est **DGS-1008P**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## 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	Non-géré
Banc de commutateurs	L2
Inspection ARP	Oui
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui

### Connectivité

Connecteur d'alimentation	DC-in jack
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)

### Réseau

Auto MDI/MDI-X	Oui
Full duplex	Oui
Technologie de câblage Ethernet cuivre	1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
Standards réseau	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Non

### Transmission des données

Répertoire MAC	4000 entrées
Capacité de commutation	16 Gbit/s
Taux de transfert de données maximal	2 Gbit/s
Débit de transfert de données	200, 100, 20, 10 Mbit/s

### Design

Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Grille de montage	Non
Format	Bureau

### Puissance

Consommation électrique typique	63,2 W
---------------------------------	--------

Bloc d'alimentation inclus	Oui
Source d'alimentation	CC
Consommation (max)	66,458 W
Courant d'entrée	1,2 A
Voltage d'entrée DC	9 - 54 V

### PoE (alimentation via le port Ethernet)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	4
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	60 W
Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W

### Poids et dimensions

Poids	383 g
Hauteur	28 mm
Profondeur	98 mm
Largeur	150 mm

### Détails techniques

Hauteur du carton d'expédition	36,3 cm
Largeur du carton d'expédition	38,4 cm
Longueur du carton d'expédition	57,2 cm
Poids net du colis d'expédition	12,4 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	10 pièces
Poids brut de palette (air)	467 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	25 pièces
Quantité par palette (air)	250 pièces
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	100 cm
Hauteur de la palette (air)	195 cm
Poids brut de palette (mer)	467 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	25 pièces
Produits par palette (mer)	250 pièces
Hauteur de la palette (mer)	195 cm
Poids brut du casier d'expédition (interne)	17,9 kg

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,7 kg
Hauteur du colis	108 mm
Profondeur du colis	328 mm
Largeur du colis	180 mm

### Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

### Autres caractéristiques

Dimensions (LxPxH)	190 x 120 x 38 mm
Période de garantie	2 année(s)

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
---------------------------	-----



#### 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](#)