

## D-Link GO-SW-5E/E commutateur réseau Non-géré Fast Ethernet (10/100) Blanc

D-Link GO-SW-5E/E. Type de commutateur: Non-géré. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Fast Ethernet (10/100), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 5. Full duplex. Répertoire MAC: 2000 entrées. Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connecteur d'alimentation: DC-in jack

EAN : 0790069388262  
Réf. : GO-SW-5E  
Empilable: Non  
Bloc d'alimentation inclus:  
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 lueur 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 **GO-SW-5E**, 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.

---

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 Non-géré

### Connectivité

Connecteur d'alimentation DC-in jack

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base Fast Ethernet (10/100)

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base 5

### Réseau

Auto MDI/MDI-X Oui

Full duplex Oui

Soutien 10G Non

Standards réseau IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

### Transmission des données

Enregistrement-et-réémission Oui

Répertoire MAC 2000 entrées

### Design

Voyants Oui

Couleur du produit Blanc

Empilable Non

Grille de montage Non

### Détails techniques

Hauteur du carton d'expédition 23 cm

Largeur du carton d'expédition 35 cm

Longueur du carton d'expédition 51,5 cm

Poids net du colis d'expédition 7,5 kg

Produit par casier d'expédition (interne) 50 pièces

Poids brut de palette (air) 405,2 kg

Casiers principaux (externes) par palette (air) 48 pièces

Quantité par palette (air) 2400 pièces

Longueur brute de la palette 110 cm

Largeur brute de la palette	120 cm
Hauteur de la palette (air)	197,5 cm
Poids brut de palette (mer)	405,2 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	48 pièces
Produits par palette (mer)	2400 pièces
Hauteur de la palette (mer)	197,5 cm
Poids brut du casier d'expédition (interne)	8 kg

#### PoE (alimentation via le port Ethernet)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
---	-----

#### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

#### Poids et dimensions

Hauteur	21,7 mm
Profondeur	47,9 mm
Largeur	87 mm

#### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	150 g
Hauteur du colis	98 mm
Profondeur du colis	105 mm
Largeur du colis	65 mm
Types de fiches d'alimentation fournies	EU

#### Autres caractéristiques

Voyant LED d'alimentation	Oui
---------------------------	-----

#### Données logistiques

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



**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](#)