

## Switch Réseau Industriel 5 Ports Non Géré, 100/1000 Ethernet, Rail DIN/Montage Mural, Commutateur Gi

StarTech.com Switch Réseau Industriel 5 Ports Non Géré, 100/1000 Ethernet, Rail DIN/Montage Mural, Commutateur Gigabit IP30 Robuste, -40°C - 75°C, 9~60V DC, Conforme TAA. Type de commutateur: Non-géré. 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: 5. Full duplex, Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connecteur d'alimentation: Terminal block (3-pin). Montage mural

**EAN :** 0065030909648  
**Réf. :** I51G-ETHERNET-SWITCH  
**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 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).

**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 StarTech**, dont la référence est **I51G-ETHERNET-SWITCH**, 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 StarTech 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

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Qualité de service (QoS) | Oui      |
| Type de commutateur      | Non-géré |

### Connectivité

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Connecteur d'alimentation                               | Terminal block (3-pin)         |
| Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)            | 5                              |
| Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base | 5                              |
| Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base      | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |

### Réseau

|  |  |
|--|--|
| Auto MDI/MDI-X                               | Oui  |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s                                 |
| Full duplex                                  | Oui  |
| Technologie de câblage Ethernet cuivre       | 100BASE-TX, 1000BASE-T                             |
| Standards réseau                             | IEEE 802.1p, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x |
| Soutien 10G                                  | Non  |

### Transmission des données

|   |      |
|---|------|
| Trames géantes                            | 9000 |
| Support de trames étendues (Jumbo Frames) | Oui  |
| Enregistrement-et-réémission              | Oui  |

### Design

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Code (IP) Internationale Protection | IP30  |
| Montage mural                       | Oui   |
| Montage des rails DIN               | Oui   |
| Voyants                             | Oui   |
| Matériau du boîtier/corps           | Métal |
| Couleur du produit                  | Noir  |

### représentation / réalisation

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Temps moyen entre pannes | 556710 h |
|--------------------------|----------|

### Puissance

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Tension d'entrée           | 9 - 60 V |
| Bloc d'alimentation inclus | Oui      |

### Conditions environnementales

|   |             |
|---|-------------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 5 - 95%     |
| Température hors fonctionnement           | -40 - 85 °C |
| Température d'opération                   | -40 - 75 °C |

### Poids et dimensions

|            |         |
|------------|---------|
| Poids      | 221,7 g |
| Hauteur    | 26 mm   |
| Profondeur | 100 mm  |
| Largeur    | 60 mm   |

### Contenu de l'emballage

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

### Informations sur l'emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Poids du paquet                | 293,7 g |
| Hauteur du colis               | 58 mm   |
| Profondeur du colis            | 159 mm  |
| Largeur du colis               | 111 mm  |
| Boitier de raccordement inclus | Oui     |
| crochets d'élévation inclus    | Oui     |
| Rail DIN inclus                | Oui     |

### Certificat

|                        |   |
|------------------------|---|
| Compliance certificats | RoHS, Loi sur les accords commerciaux (TAA) |
|------------------------|---|

### Données logistiques

|  |           |
|--|-----------|
| Produit par casier principal (externe) | 30 pièces |
| Hauteur du casier principal (externe)  | 335 mm    |
| Longueur du casier principal (externe) | 295 mm    |
| Largeur du casier principal (externe)  | 355 mm    |



#### 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](#)