

Gigabit LH Mini-GBIC SFP

Cisco Gigabit LH Mini-GBIC SFP. Type d'émetteur-récepteur SFP:
Fibre optique, Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s,
Type d'interface: mini-GBIC. Compatibilité de marque: Cisco.
Consommation électrique typique: 1 W. Sécurité: FDA 21 CFR
1040.10, 1040.11, EN60950, EN (IEC) 60825-1, 2, Certification: FCC
Part 15 Class B EN55022 Class B (CISPR 22B) VCCI Class B.
Largeur: 56,5 mm, Profondeur: 13,4 mm, Hauteur: 8,5 mm

EAN : 4260039342748
Réf. : MGBLH1


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 Cisco**, dont la référence est **MGBLH1**, 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 Cisco 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

représentation / réalisation

Longueur d'onde	1300 nm
Distance de transfert maximale	40000 m
Standard d'émetteur/récepteur SFP	LH
Connecteur de fibre optique	LC
Compatible fibre monomodule (FMN)	Oui
Type d'interface	mini-GBIC
Débit de transfert des données maximum	1000 Mbit/s
Type d'émetteur-récepteur SFP	Fibre optique

Caractéristiques

Compatibilité de marque	Cisco
Échange à chaud	Oui
Plug and Play	Oui

Puissance

Consommation électrique typique	1 W
---------------------------------	-----

Certificat

Certification	FCC Part 15 Class B EN55022 Class B (CISPR 22B) VCCI Class B
Sécurité	FDA 21 CFR 1040.10, 1040.11, EN60950, EN (IEC) 60825-1, 2

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température minimale de fonctionnement	0 °C

Poids et dimensions

Poids	20 g
Hauteur	8,5 mm
Profondeur	13,4 mm
Largeur	56,5 mm

Contenu de l'emballage

Quantité 1 pièce

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 50 g
Hauteur du colis 25,4 mm
Profondeur du colis 127 mm
Largeur du colis 81,3 mm

Autres caractéristiques

Dimensions (LxPxH) 85 x 134 x 56 mm

Données logistiques

Pays d'origine Chine
Code du système harmonisé 85369010



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](#)