

Convertisseur Fibre RJ45 PoE+ Industriel 60W - SFP vers RJ45 - Gigabit Fibre Optique Mono Mode/Multi

Neuf

StarTech.com Convertisseur Fibre RJ45 PoE+ Industriel 60W - SFP vers RJ45 - Gigabit Fibre Optique Mono Mode/Multi Mode vers Cuivre - Mini Boîtier IP-30 Durable / -40 à +75°C. Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Système recto-verso: Complète. Distance de transfert maximale: 100 m, Structure du mode de fibre: Multimode, Monomode, Taille du buffer: 512 Ko. Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Aluminium, Code (IP) Internationale Protection: IP30. Connecteur de fibre optique: SFP, Technologie de connectivité:

EAN : 0065030889636
Réf. : IMC1GSFP60W
Puissance totale:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

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 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 **Boitier d'alimentation StarTech**, dont la référence est **IMC1GSFP60W**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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

Réseau

Système recto-verso	Complète
Auto MDI/MDI-X	Oui
Assistance contrôle des flux	Oui
Trames géantes	16000
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z
Débit de transfert des données maximum	1000 Mbit/s

Connectivité

Connecteur de fibre optique	SFP
Ports Fibre Channel	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Technologie de connectivité	Avec fil

représentation / réalisation

Temps moyen entre pannes	500000 h
Taille du buffer	512 Ko
Structure du mode de fibre	Multimode, Monomode
Distance de transfert maximale	100 m

Puissance

Type de prise	Type N
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	60 W
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Tension d'entrée	48 - 56 V

Poids et dimensions

Poids	153 g
Hauteur	32 mm
Profondeur	104 mm
Largeur	81,5 mm

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C

Température d'opération -40 - 75 °C

Informations sur l'emballage

Volume de l'emballage	395 cm ³
Hauteur du colis	67 mm
Profondeur du colis	213 mm
Largeur du colis	167 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide Oui

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	250 mm
Longueur du casier principal (externe)	372 mm
Largeur du casier principal (externe)	368 mm
Code du système harmonisé	85176990

Autres caractéristiques

Full duplex Oui

Caractéristiques

Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Aluminium
Code (IP) Internationale Protection	IP30
Montage des rails DIN	Oui
Interne	Non



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](#)