

Cisco C1111-4P Routeur connecté Gigabit Ethernet Argent

Neuf

Cisco C1111-4P. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet, Technologie de câblage: 10/100/1000Base-T(X), LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Version USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Protocole de routage: BGP, EIGRP, HSRP, IS-IS, OSPF, RIP-1, RIP-2, VRRP. Algorithme de sécurité soutenu: 3DES, 802.1x RADIUS, AES, DES. Mémoire flash: 4096 Mo, Mémoire interne: 4096 Mo

EAN : 0889728058797
Réf. : C1111-4P

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 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 **Routeur Cisco**, dont la référence est **C1111-4P**, 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

Connexion WAN

Ethernet WAN Oui

Réseau

Acheminement sur politique Oui

Support à la multidiffusion Oui

Route statique Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données 10,100,1000 Mbit/s

Technologie de câblage 10/100/1000Base-T(X)

Ethernet/LAN Oui

Type d'interface Ethernet Gigabit Ethernet

Caractéristiques de gestion

Qualité de service (QoS) Oui

Gestion basée sur le web Oui

Connectivité

Version USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 4

Protocoles

Protocole de routage BGP, EIGRP, HSRP, IS-IS, OSPF, RIP-1, RIP-2, VRRP

Sécurité

Liste de contrôle d'accès (ACL) Oui

Pare-feu Oui

Algorithme de sécurité soutenu 3DES, 802.1x RADIUS, AES, DES

Caractéristiques

Mémoire interne 4096 Mo

Mémoire flash 4096 Mo

Design

Pays d'origine République tchèque

Couleur du produit Argent

Antenne

Type d'antenne Non pris en charge

Puissance

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

Fréquence d'entrée AC 50 - 60 Hz

Tension d'entrée AC 100 - 240 V

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement 0 - 4570 m

Altitude de fonctionnement 0 - 3000 m

Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 95%

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 85%

Température hors fonctionnement 0 - 65 °C

Température d'opération 0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids 2,59 kg

Hauteur 44 mm

Profondeur 244 mm

Largeur 323 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 3,06 kg

Hauteur du colis 162,1 mm

Profondeur du colis 508 mm

Largeur du colis 342,9 mm

Données logistiques

Quantité 1 pièce

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](#)