

Cisco Catalyst 9800-L-F entrée et régulateur 10, 100, 1000, 10000 Mbit/s

Neuf

Cisco Catalyst 9800-L-F. Couleur du produit: Gris. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,10000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11d, IEEE 802.11e, IEEE.... Algorithme de sécurité soutenu: AES, DES, EAP, HTTPS, IPSec, SSL/TLS, WEP, WPA2. Port de console: RJ-45. Largeur: 215,9 mm, Profondeur: 230,1 mm, Hauteur: 40,2 mm

EAN : 0889728225489
Réf. : C9800-L-F-K9

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 **Accessoire Wifi Cisco**, dont la référence est **C9800-L-F-K9**, 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

Design

Voyants	Oui
Couleur du produit	Gris

représentation / réalisation

Unité d'affichage de contrôle	Non
-------------------------------	-----

Réseau

Wifi	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11d, IEEE 802.11e, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11u, IEEE 802.11w, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,10000 Mbit/s

Sécurité

Support VLAN	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	AES, DES, EAP, HTTPS, IPSec, SSL/TLS, WEP, WPA2

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	6
Quantités de ports SFP fixes	2
Port de console	RJ-45

Caractéristiques de gestion

Gestion basée sur le web	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Syslog	Oui

Poids et dimensions

Poids	1,82 kg
Largeur	215,9 mm
Profondeur	230,1 mm
Hauteur	40,2 mm

Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
Température hors fonctionnement	-25 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Certificat

Sécurité	UL/CSA 60950-1, IEC/EN 60950-1, AS/NZS 60950.1, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
Certification	FCC 47CFR15, AS/NZS CISPR 22, CISPR 22, EN55022/EN55032 (EMI-1), ICES-003, VCCI, KN 32 (EMI-2), CNS-13438, EN61000-3-2, EN61000-3-3

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](#)