

# Cisco 9115 Gris Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Neuf

Cisco 9115. 2,4 GHz, 5 GHz, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 2500 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Gris

EAN : 0889728211789  
Réf. : C9115AXI-E

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Accessoire Wifi Cisco**, dont la référence est **C9115AXI-E**, 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

### Caractéristiques

Diversité de changement cyclique (CDD)	Oui
Combinaison à rapport maximal (MRC)	Oui
Type MIMO	Multi User MIMO
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
LAN Ethernet : taux de transfert des données	2500 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui

### Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

### Puissance

Type de prise	Type C
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

### Design

Voyants	Statut
Couleur du produit	Gris
Positionnement	Mural

### Antenne

Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
Type d'antenne	Interne

### représentation / réalisation

Mémoire flash	1024 Mo
Mémoire interne	2048 Mo

### Détails techniques

Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce
---	---------

### Poids et dimensions

Poids	900 g
Hauteur	38 mm

Profondeur	203 mm
Largeur	203 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	530,61 g
Hauteur du colis	84,1 mm
Profondeur du colis	249,2 mm
Largeur du colis	230,1 mm

### Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

### Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Température hors fonctionnement	-30 - 70 °C
Température d'opération	0 - 50 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	1 pièce
Pays d'origine	Mexique
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](#)