

Cisco CBW240AC 1733 Mbit/s Gris Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Cisco CBW240AC. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1733 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: WPA, WPA2, WPA3, WPA2-Enterprise. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Gris

EAN : 0889728275033
Réf. : CBW240AC-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.

Le produit **Accessoire Wifi Cisco**, dont la référence est **CBW240AC-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

Support VLAN	Oui
Type MIMO	Multi User MIMO
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Quantité de canaux	29 canaux
Nombre d'utilisateurs	400 utilisateurs
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bande de fréquence	2.412 - 2.472, 5.18 - 5.32, 5.5 - 5.7 GHz
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	1733 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui

Sécurité

Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service)	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	WPA, WPA2, WPA3, WPA2-Enterprise

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

Puissance

Type de prise	Type C
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

Design

Segment de marché	Professionnel
Voyants	Oui
Couleur du produit	Gris
Positionnement	Plafond, Mur

représentation / réalisation

Mémoire flash	512 Mo
Mémoire interne	1000 Mo

Détails techniques

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

Poids et dimensions

Poids	426 g
Hauteur	38 mm
Profondeur	177,8 mm
Largeur	177,8 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	890 g
Hauteur du colis	74,7 mm
Profondeur du colis	207,9 mm
Largeur du colis	226,9 mm

Contenu de l'emballage

Kit de montage	Oui
Quantité	1 pièce

Autres caractéristiques

Antenne	4X4:4SS – 80 MHz
---------	------------------

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 4500 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	Chine
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](#)