

UACC-Adapter-AC-210W

Ubiquiti UACC-Adapter-AC-210W. Utilité: Commutateur réseau, Type d'alimentation d'énergie: Intérieure, Tension d'entrée: 100 - 240 V. Couleur du produit: Blanc, Matériau du boîtier/corps: Polycarbonate (PC). Certificats de conformité: CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA, WEEE. Largeur: 86 mm, Profondeur: 190 mm, Hauteur: 26 mm. Quantité: 1 pièce(s)

EAN : 00810177160106

Réf. : UACC-ADAPTER-AC-210W-EU

Plus d'infos



Éco-indice

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 Réseau Ubiquiti**, dont la référence est **UACC-ADAPTER-AC-210W-EU**, a obtenu la note de/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 Ubiquiti 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

Compatibilité	USW-Ultra (42W) USW-Flex-2.5G-8-PoE USW-Ultra-60W (52W) USW-Pro-Max-16-PoE (180W) USW-Ultra-210W (202W)
Compatibilité de marque	Ubiquiti Networks
Type de port AC	C14
Courant de sortie	3,9 A
Tension de sortie	54 V
Puissance de sortie	210 W
Courant d'entrée	3 A
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension d'entrée	100 - 240 V
Type d'énergie courante	CA vers CC
Type d'alimentation d'énergie	Intérieure
Utilité	Commutateur réseau

Design

Matériau du boîtier/corps	Polycarbonate (PC)
Couleur du produit	Blanc

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	0 - 40 °C

Certificat

Compliance certificates	CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA, WEEE
-------------------------	---

Poids et dimensions

Poids	2 kg
Hauteur	26 mm
Profondeur	190 mm
Largeur	86 mm

Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Données logistiques

Pays d'origine

Chine



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr