

TP-Link Omada EAP683 UR point d'accès réseaux locaux sans fil 6000 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, Neuf

TP-Link Omada EAP683 UR. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 6000 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc

EAN : 8885020621938

Réf. : EAP683 UR

Interface:

Interface de l'hôte:

Débit de transfert des données maximum: 6000 Mbit/s

Norme Wi-Fi:

Débit de transfert des données WLAN (max):

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone

 36kg

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).

Labels

 R^oHS
COMPLIANT

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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

 R^oHS
COMPLIANT

Le produit **Borne Wifi TP-Link**, dont la référence est **EAP683 UR**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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 **36.10kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link 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

| | |
|--|--|
| BeamForming | Oui |
| Qualité de service (QoS) | Oui |
| Airtime Fairness (ATF) | Oui |
| Direction de la bande | Oui |
| Limitation du débit | Oui |
| Support VLAN | Oui |
| Itinérance rapide | Oui |
| Type MIMO | Multi User MIMO |
| MIMO (entrées multiples, sorties multiples) | Oui |
| Sélection automatique du canal | Oui |
| Balayage de canal automatique | Oui |
| Nombre d'utilisateurs | 510 utilisateurs |
| Standards réseau | IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at |
| Bande de fréquence | 2.4 - 6 GHz |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000,2500 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum (5 GHz) | 4804 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) | 1148 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum | 6000 Mbit/s |
| 5 GHz | Oui |
| 6 GHz | Non |
| 2,4 GHz | Oui |

Sécurité

| | |
|--|----------------------------------|
| Liste de contrôle d'accès (ACL) | Oui |
| Fonctions du Service Set Identifier (SSID) | Multiple SSIDs |
| Filtrage d'adresse MAC | Oui |
| Algorithme de sécurité soutenu | HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH |

Caractéristiques de gestion

| | |
|------------------------|-----|
| Micrologiciel évolutif | Oui |
| Syslog | Oui |

Connectivité

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Entrée DC | Oui |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 |

Puissance

| | |
|---|------|
| Gamme de tension continue | 12 V |
| Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) | Oui |

Design

| | |
|----------------------------|--------------|
| Voyants | Oui |
| Bouton de réinitialisation | Oui |
| Couleur du produit | Blanc |
| Positionnement | Plafond, Mur |

Antenne

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Niveau de gain de l'antenne (max) | 5 dBi |
| Type de direction d'antenne | Omni-directionnel |
| Type d'antenne | Interne |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Hauteur | 32,5 mm |
| Profondeur | 220 mm |
| Largeur | 220 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|------------------|-------|
| Type d'emballage | Boîte |
|------------------|-------|

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|---------|
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Kit de montage | Oui |
| Quantité | 1 pièce |

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Taux d'humidité relative (stockage) | 5 - 90% |
| Température hors fonctionnement | -40 - 70 °C |
| Température d'opération | 0 - 40 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 90% |



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](#)