

Zyxel WAX655E 4800 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Zyxel WAX655E. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 4800 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: WEP, WPA2, WPA2-PSK, WPA3. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 1000,2500 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc. Consommation (max): 25,5 W

EAN : 4718937626755
Réf. : WAX655E-EU0101F

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 médiane des produits de la catégorie **Switchs et Hubs** est de **36kg** de CO₂

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 **Switchs et Hubs Zyxel**, dont la référence est **WAX655E-EU0101F**, 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 Zyxel 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
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui
Type MIMO	Multi User MIMO
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000,2500 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	575 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	4800 Mbit/s
5 GHz	Oui
6 GHz	Non
2,4 GHz	Oui

Sécurité

Filtrage d'adresse MAC	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	WEP, WPA2, WPA2-PSK, WPA3

Caractéristiques de gestion

Micrologiciel évolutif	Oui
Gestion basée sur le web	Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Puissance

Consommation (max)	25,5 W
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

Design

Code (IP) Internationale Protection	IP67
Couleur du produit	Blanc
Positionnement	Poteau, Mur

Antenne

Nombre de connecteurs	6
-----------------------	---

Type de connecteur Antenne	Type-N
Quantité d'antenne	6
Fonctions de l'antenne	Antenne amovible
Type d'antenne	Externe

Poids et dimensions

Poids	1,36 kg
Hauteur	70 mm
Profondeur	257 mm
Largeur	256 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,92 kg
Hauteur du colis	111 mm
Profondeur du colis	284 mm
Largeur du colis	427 mm

Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	-40 - 65 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

Certificat

Certification	FCC Part 15C, FCC Part 15E, ETSI EN 300 328, EN 301 893, LP0002
---------------	---



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](#)