

D-Link DAP-X3060OU point d'accès réseaux locaux sans fil 3000 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, suppo

D-Link DAP-X3060OU. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 3000 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, SSID, WEP, WPA, WPA2, WPA3. 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. Consommation (max): 16,7 W

EAN : 0790069473586

Réf. : DAP-X3060OU

Débit de transfert des données maximum: 3000 Mbit/s

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 Réseau D-Link**, dont la référence est **DAP-X3060OU**, 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 D-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

| | |
|--|---|
| 5 GHz | Oui |
| 6 GHz | Non |
| 2,4 GHz | Oui |
| Itinérance rapide | 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, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u |
| Bande de fréquence | 2.4 - 5 GHz |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000,2500 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum (5 GHz) | 2402 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) | 574 Mbit/s |
| Débit de transfert des données maximum | 3000 Mbit/s |

Sécurité

| | |
|---|---|
| Algorithme de sécurité soutenu | 64-bit WEP, 128-bit WEP, SSID, WEP, WPA, WPA2, WPA3 |
| Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service) | Oui |
| Filtrage d'adresse MAC | Oui |

Puissance

| | |
|---|--------|
| Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) | Oui |
| Consommation (max) | 16,7 W |

Design

| | |
|--------------------|-------|
| Couleur du produit | Blanc |
| Positionnement | Mur |

Antenne

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Niveau de gain de l'antenne (max) | 7,9 dBi |
|-----------------------------------|---------|

Quantité d'antenne 4

Type d'antenne Interne

Poids et dimensions

Poids 1,16 kg

Hauteur 240 mm

Profondeur 50 mm

Largeur 277 mm

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 95%

Température hors fonctionnement -30 - 65 °C

Température d'opération -30 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 1

Contenu de l'emballage

Quantité 1 pièce



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](#)