

D-Link DWL-6610AP point d'accès réseaux locaux sans fil 1200 Mbit/s Connexion Ethernet, supportant I

Neuf

D-Link DWL-6610AP. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1200 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: AES, HTTPS, SSH, TKIP, WPA, WPA2. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE), Consommation (max): 16,6 W

EAN : 0790069416835
Réf. : DWL-6610AP

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 D-Link**, dont la référence est **DWL-6610AP**, 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

Qualité de service (QoS)	Oui
Support VLAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	1200 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui

Sécurité

Filtrage d'adresse MAC	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	AES, HTTPS, SSH, TKIP, WPA, WPA2

Protocoles

Protocoles de gestion	SNMP
-----------------------	------

Caractéristiques de gestion

Gestion basée sur le web	Oui
--------------------------	-----

Connectivité

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

Puissance

Consommation (max)	16,6 W
Courant de sortie	2 A
Tension de sortie	12 V
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

Design

Bouton de réinitialisation	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Matériau du boîtier/corps	Plastique

Antenne

Niveau de gain de l'antenne (max)	6,5 dBi
-----------------------------------	---------

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-20 - 65 °C
---------------------------------	-------------

Température d'opération	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

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

Détails techniques

Longueur du carton d'expédition	56,5 cm
---------------------------------	---------

Largeur du carton d'expédition	34,3 cm
--------------------------------	---------

Hauteur du carton d'expédition	27,5 cm
--------------------------------	---------

Poids net du colis d'expédition	6,39 kg
---------------------------------	---------

Produit par casier d'expédition (interne)	6 pièces
---	----------

Poids brut de palette (air)	200,6 kg
-----------------------------	----------

Casiers principaux (externes) par palette (air)	24 pièces
---	-----------

Quantité par palette (air)	144 pièces
----------------------------	------------

Longueur brute de la palette	110 cm
------------------------------	--------

Largeur brute de la palette	120 cm
-----------------------------	--------

Hauteur de la palette (air)	123,5 cm
-----------------------------	----------

Poids brut de palette (mer)	332,5 kg
-----------------------------	----------

Casiers principaux (externes) par palette (mer)	42 pièces
---	-----------

Produits par palette (mer)	252 pièces
----------------------------	------------

Hauteur de la palette (mer)	2,06 m
-----------------------------	--------

Poids brut du casier d'expédition (interne)	7,3 kg
---	--------

Poids et dimensions

Poids	500 g
-------	-------

Hauteur	69,4 mm
---------	---------

Profondeur	158,8 mm
------------	----------

Largeur	158,8 mm
---------	----------

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,06 kg
-----------------	---------

Hauteur du colis	90 mm
------------------	-------

Profondeur du colis	235 mm
---------------------	--------

Largeur du colis	243 mm
------------------	--------

Données logistiques

Code du système harmonisé

85176990

Certificat

Certification

CE EN 301 893 V1.7.1 (2012-06) (DFS/TPC)
EN 300 328 V1.8.1 (2012-06) FCC IC cUL LVD
UL2043 C-Tick BSMI NCC



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](#)