

D-Link DWL-8620AP point d'accès réseaux locaux sans fil 2533 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, support

Neuf

D-Link DWL-8620AP point d'accès réseaux locaux sans fil 2533 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

EAN : 0790069441219
Réf. : DWL-8620AP

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-8620AP**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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
Airtime Fairness (ATF)	Oui
Direction de la bande	Oui
Itinérance rapide	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Sélection automatique du canal	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.1s, 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 (5 GHz)	1733 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	800 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	2533 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui

Sécurité

Système de répartition sans fil automatique (WDS)	Oui
Nombre de prises en charge de SSID	32
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	AES, TKIP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise

Protocoles

Protocoles de gestion	SNMP v1/v2c/v3
-----------------------	----------------

Caractéristiques de gestion

Interface de ligne de commande (CLI - Command-line interface)	Oui
---	-----

Connectivité

Entrée DC	Oui
-----------	-----

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
-------------------------------------	---

Puissance

Consommation (max)	24,24 W
Courant d'entrée	2.5 A
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Tension d'entrée AC	12 V

Design

Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Blanc

Antenne

Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
Quantité d'antenne	2
Type de direction d'antenne	Omni-directionnel
Type d'antenne	Interne

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	10 - 90 °C
Température d'opération	-20 - 65 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 40%

Détails techniques

Longueur du carton d'expédition	44,9 cm
Largeur du carton d'expédition	31,2 cm
Hauteur du carton d'expédition	32,8 cm
Poids net du colis d'expédition	7,33 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	5 pièces
Poids brut de palette (air)	222,3 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	24 pièces
Quantité par palette (air)	120 pièces
Longueur brute de la palette	110 cm
Largeur brute de la palette	120 cm
Hauteur de la palette (air)	144,7 cm
Poids brut de palette (mer)	272 kg

Casiers principaux (externes) par palette (mer)	30 pièces
Produits par palette (mer)	150 pièces
Hauteur de la palette (mer)	177,5 cm
Poids brut du casier d'expédition (interne)	8,2 kg

Poids et dimensions

Poids	790 g
Hauteur	47 mm
Profondeur	220 mm
Largeur	220 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,47 kg
Hauteur du colis	94 mm
Profondeur du colis	296 mm
Largeur du colis	295 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Quantité	1 pièce

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

Certificat

Certification	CE
---------------	----



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](#)