

## D-Link DAP-1620/E prolongateur réseau Répéteur réseau Blanc

Neuf

D-Link DAP-1620/E. Type: Répéteur réseau. Technologie de câblage: 10/100/1000Base-T(X), Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ac, Standards wifi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Couleur du produit: Blanc, Certification: FCC, IC, CE, C-Tick, CB, UL, Wi-Fi Certified. Tension d'entrée AC: 110-240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Largeur: 120 mm, Profondeur: 59 mm, Hauteur: 42 mm

EAN : 3540260210926  
Réf. : DAP-1620/E

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 **DAP-1620/E**, 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

### représentation / réalisation

Sécurité pair Bouton de commande WPS	Oui
Type	Répéteur réseau

### Antenne

Quantité d'antenne	2
--------------------	---

### Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	WPA, WPA2, WPS
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	1200 Mbit/s
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Wifi	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ac
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)

### Connectivité

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

### Design

Certification	FCC, IC, CE, C-Tick, CB, UL, Wi-Fi Certified
Bouton de réinitialisation	Oui
Voyants	Oui
Couleur du produit	Blanc

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	110-240 V

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Poids	139 g
Hauteur	42 mm
Profondeur	59 mm
Largeur	120 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	300 g
Hauteur du colis	94 mm
Profondeur du colis	161 mm
Largeur du colis	104 mm

### Données logistiques

Hauteur du carton d'expédition	19,2 cm
Largeur du carton d'expédition	22,9 cm
Longueur du carton d'expédition	49,7 cm
Poids net du colis d'expédition	3 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	10 pièces
Poids brut de palette (air)	267,6 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	70 pièces
Quantité par palette (air)	700 pièces
Longueur brute de la palette	110 cm
Largeur brute de la palette	110 cm
Hauteur de la palette (air)	147,9 cm
Poids brut de palette (mer)	371,9 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	100 pièces
Produits par palette (mer)	1000 pièces
Hauteur de la palette (mer)	2,06 m
Poids brut du casier d'expédition (interne)	3,46 kg
Code du système harmonisé	85176990



#### 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](#)

#### Informations et contact

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)



hello RSE  
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE  
11 Cr du 30 Juillet  
33000 Bordeaux  
France