

# Insight Cloud Managed WiFi 6 AX1800 Dual Band Access Point (WAX610)

Neuf

NETGEAR Insight Cloud Managed WiFi 6 AX1800 Dual Band Access Point (WAX610). 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1800 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SSH, SSL/TLS, WPA, WPA2, WPA2-Enterprise, 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

EAN : 0606449149227  
Réf. : WAX610-100EUS

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 Netgear**, dont la référence est **WAX610-100EUS**, 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 Netgear 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

Support VLAN	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui
Méthode de propagation du spectre	OFDM, OFDMA
Type MIMO	Multi User MIMO
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Nombre d'utilisateurs	250 utilisateurs
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1200 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	600 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	1800 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui

### Sécurité

Système de répartition sans fil automatique (WDS)	Oui
Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service)	Oui
Fonctions du Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs, Diffusion SSID, Marche/Arrêt de diffusion SSID
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SSH, SSL/TLS, WPA, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3
Nombre de prises en charge de SSID	8

### Connectivité

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

## Puissance

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

## Design

Voyants	LAN, Énergie, Statut
Bouton de réinitialisation	Oui
Couleur du produit	Blanc
Positionnement	Plafond, Mur

## Antenne

Niveau de gain de l'antenne (max)	4,5 dBi
Type d'antenne	Interne

## Conditions environnementales

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

## Poids et dimensions

Poids	412 g
Hauteur	33,2 mm
Profondeur	160,9 mm
Largeur	160,9 mm

## Informations sur l'emballage

Poids du paquet	3,98 kg
Hauteur du colis	235 mm
Profondeur du colis	455 mm
Largeur du colis	220 mm

## Contenu de l'emballage

Kit de montage	Oui
Quantité	1 pièce

## Données logistiques

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](#)