

Grandstream Networks GWN7660 point d'accès réseaux locaux sans fil 1770 Mbit/s Blanc

Connexion Ether

Neuf

Grandstream Networks GWN7660. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1770 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc. Consommation (max): 9 W

EAN : 6947273703518

Réf. : GWN7660

Débit de transfert des données maximum: 1770 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 **Borne Wifi Grandstream Networks**, dont la référence est **GWN7660**, 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 Grandstream Networks 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

Portée maximum intérieur	175 m
Qualité de service (QoS)	Oui
Support VLAN	Oui
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
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1201 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	573,5 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum	1770 Mbit/s
5 GHz	Oui
2,4 GHz	Oui

Sécurité

Nombre de prises en charge de SSID	32
Algorithme de sécurité soutenu	WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3

Protocoles

Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM
----------------------------------	-------------------------------------------------

Connectivité

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

Puissance

Consommation (max)	9 W
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui

Design

Voyants	Statut
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Couleur du produit	Blanc
Positionnement	Mur

Antenne

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

Certificat

Certification	FCC, CE, RCM, IC
---------------	------------------

Poids et dimensions

Poids	443 g
Hauteur	40,8 mm
Profondeur	180,4 mm
Largeur	180,4 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	774 g
Hauteur du colis	79 mm
Profondeur du colis	220 mm
Largeur du colis	228,5 mm

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	0 - 45 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

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](#)