

QNAP QSW-M2108R-2C commutateur réseau Géré L2 2.5G Ethernet (100/1000/2500) Connexion Ethernet, supp

QNAP QSW-M2108R-2C. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 8, Port de console: RJ-45. Full duplex. Répertoire MAC: 16000 entrées, Capacité de commutation: 80 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage

EAN : 4713213518762
Réf. : QSW-M2108R-2C
Bloc d'alimentation inclus: Oui

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 médiane des produits de la catégorie **Switchs et Hubs** est de **36kg** de CO₂

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 **Switchs et Hubs QNAP**, dont la référence est **QSW-M2108R-2C**, 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 QNAP 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 de gestion

Gestion basée sur le web	Oui
Banc de commutateurs	L2
Type de commutateur	Géré
Qualité de service (QoS)	Oui

Connectivité

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Port de console	RJ-45
Quantité de ports Combo SFP	2
Quantité de ports Ethernet 2.5 G (cuivre)	8

Réseau

Soutien 10G	Oui
Standards réseau	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Support VLAN	Oui
Négociation automatique	Oui
Full duplex	Oui

Transmission des données

Trames géantes	9000
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Répertoire MAC	16000 entrées
Capacité de commutation	80 Gbit/s
Débit	40 Gbit/s

Design

Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Voyants	Activité, Liaison, Énergie, Vitesse, Statut
Bouton de réinitialisation	Oui
Couleur du produit	Noir

Compatibilité électromagnétique	CLASS A
---------------------------------	---------

Grille de montage	Oui
-------------------	-----

représentation / réalisation

Sans ventilateur	Non
------------------	-----

Micrologiciel évolutif	Oui
------------------------	-----

Puissance

Consommation (max)	60 W
--------------------	------

Nombre d'alimentations d'énergie	1
----------------------------------	---

Bloc d'alimentation inclus	Oui
----------------------------	-----

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
-----------------------	------------

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
---------------------	-------------

Source d'alimentation	Secteur
-----------------------	---------

PoE (alimentation via le port Ethernet)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
---	-----

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
---	---------

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

Poids et dimensions

Poids	1,2 kg
-------	--------

Hauteur	43,3 mm
---------	---------

Profondeur	207 mm
------------	--------

Largeur	198,5 mm
---------	----------

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,99 kg
-----------------	---------

Hauteur du colis	88 mm
------------------	-------

Profondeur du colis	282 mm
---------------------	--------

Largeur du colis	324 mm
------------------	--------

Type d'emballage	Boîte
------------------	-------

Sécurité

Filtrage IGMP	Oui
---------------	-----

Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
---------------------------------	-----

Fonctions DHCP

DHCP client

Données logistiques

Code du système harmonisé

85176990

Produit par casier principal (externe)

8 pièces

Pays d'origine

Taiïwan

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide

Oui

Certificat

Certification

CE, FCC, VCCI, BSMI

Autres caractéristiques

Période de garantie

2 année(s)



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](#)