

QNAP QSW-308-1C(QSW-308-1C)

QNAP QSW-308-1C - Commutateur - non géré- 2 x 10 Gigabit SFP+ + 1 x combo 10 gigabits SFP+ + 8 x 10/100/1000 - de bureau



Le QSW-308-1C est un switch non manageable à 3 ports 10G SFP+ et 8 ports Gigabit, offrant trois ports 10GbE SFP+ et huit ports Gigabit. Le QSW-308-1C vous permet instantanément de mettre à niveau vers un environnement réseau hybride à haut débit à un coût réduit et qui est compatible avec les technologies 10GbE et NBASE-T afin de prendre en charge jusqu'à cinq vitesses. De plus, le port combo SFP+/RJ45 fournit des vitesses de transmission exceptionnelles lorsqu'il est utilisé avec les câbles existants. Grâce à sa taille compacte et à son fonctionnement silencieux, le QSW-308-1C s'intègre parfaitement dans les maisons et les bureaux tout en proposant de hautes performances, une faible latence et une superbe fonctionnalité.

Mise en avant

Offre trois ports 10GbE SFP+ et huit ports Gigabit

Compatible avec les technologies 10GbE et NBASE-T afin de prendre en charge cinq vitesses

Le port combo SFP+/RJ45 offre des vitesses de transmission exceptionnelles

La conception unique sans ventilateur dotée d'une construction ventilée fournit des fonctionnements silencieux tout en conservant des performances élevées

Prend en charge la négociation pour une détection optimale de la vitesse et du duplex lors de la connexion de différents périphériques

Les atouts

Déploiement flexible avec plusieurs ports 10G SFP+ fibre et Gigabit

Le QSW-308-1C fournit trois ports 10GbE SFP+ et huit ports Gigabit pour connecter différents appareils et activer un réseau hybride à haut débit à la maison ou au bureau. Grâce aux interfaces SFP+, il est possible d'utiliser des câbles DAC (direct attach copper) pour se connecter directement aux appareils SFP+. Aussi, vous pouvez utiliser des modules émetteur/récepteur en cuivre 10G-SFP-T pour connecter des appareils 10GBASE-T/NBASE-T via le câblage RJ45 de catégorie 6,5 ou 5e. La capacité de commutation du QSW-308-1C est de 76 Gbits/s, ce qui garantit le potentiel complet de chaque port.

Des vitesses plus rapides en utilisant les câbles existants avec 10GBASE-T et NBASE-T

Le QSW-308-1C est compatible avec les technologies 10GbE et NBASE-T afin de prendre en charge jusqu'à cinq vitesses. Le port combo SFP+/RJ45 offre des vitesses de transmission exceptionnelles avec les câbles existants. En fonction des types de câbles et de leurs longueurs, il est possible d'atteindre différentes vitesses pour un transfert de données plus rapide et plus efficace.

Fonctionnement simple et silencieux

Le QSW-308-1C comprend une conception sans ventilateur pour des fonctionnements silencieux. La construction ventilée unique aide au refroidissement tout en conservant des performances élevées.

Faible encombrement pour une utilisation facile à la maison ou au bureau

Grâce à sa conception compacte et moderne, le QSW-308-1C s'ajuste parfaitement avec les autres appareils dans les maisons numériques modernes et dans les bureaux. Le QSW-308-1C aide les utilisateurs à identifier facilement chaque port. Le connecteur d'alimentation CC flexible permet aussi de déployer universellement le QSW-308-1C.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	QNAP QSW-308-1C - commutateur - 11 ports - non géré
Type de périphérique	Commutateur - 11 ports - non géré
Sous-type	10 Gigabit Ethernet
Ports	2 x 10 Gigabit SFP+ + 1 x combo 10 gigabits SFP+ + 8 x 10/100/1000
Performances	Capacité de commutation: 76 Gbps
Capacité	Files d'attente prioritaires: 8
Taille de la table d'adresses MAC	16 000 entrées
Support de cadre Jumbo	10KB
Caractéristiques	Sans ventilateur
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz
Alimentation	CA 120/230 V (50 - 60 Hz) 2.5 A
Dimensions (LxPxH)	29 cm x 12.7 cm x 4.25 cm
Poids	770 g

Garantie du fabricant

Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Commutateur - 11 ports - non géré
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	10 Gigabit Ethernet
Ports	2 x 10 Gigabit SFP+ + 1 x combo 10 gigabits SFP+ + 8 x 10/100/1000
Performances	Capacité de commutation:76 Gbps
Capacité	Files d'attente prioritaires:8
Taille de la table d'adresses MAC	16 000 entrées
Support de cadre Jumbo	10KB
Caractéristiques	Sans ventilateur
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3an,IEEE 802.3bz
Indicateurs d'état	Vitesse de transmission du port,alimentation,état,liaison/activité

Extension/connectivité

Interfaces	3 x 10GBase-X SFP+ 1 x 10GBase-T RJ-45 8 x 1000Base-T RJ-45
------------	---

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Tension requise	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
Courant électrique requis	2.5 A
Consommation en fonctionnement	36 Watt
Consommation électrique en veille	3.1 Watt

Divers

Accessoires inclus	Cordon d'alimentation
--------------------	-----------------------

Dimensions et poids

Largeur	29 cm
Profondeur	12.7 cm
Hauteur	4.25 cm
Poids	770 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 95 % (sans condensation)
-----------------------------------	------------------------------

What's in the box

QNAP QSW-308-1C

Adaptateur secteur externe, cordon d'alimentation

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.