

## DELL S-Series S4148F-ON Géré L2/L3 1U Noir

DELL S-Series S4148F-ON. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2/L3. Quantité de Ports USB 2.0: 1, Port de console: RJ-45/Micro-USB. Répertoire MAC: 272000 entrées, Capacité de commutation: 1760 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3. Connecteur d'alimentation: Prise d'entrée AC. Grille de montage, Format: 1U

EAN : 5397184219645  
Réf. : 210-ALSI  
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 CO<sub>2</sub>

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 Dell**, dont la référence est **210-ALSI**, 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 Dell 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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». 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 de gestion

Support MIB	IP MIB, IP Forward MIB, Host Resources MIB, IF MIB, LLDP MIB, Entity MIB, LAG MIB, Dell-Vendor MIB, TCP MIB, UDP MIB, SNMPv2 MIB
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Banc de commutateurs	L2/L3
Type de commutateur	Géré

### Connectivité

Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée AC
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port de console	RJ-45/Micro-USB
QSFP+ Quantité d'emplacements de module	2
Quantités d'emplacements de module SFP+	48
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	1
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Non

### Réseau

Fonctions LAN virtuelles	Tagged VLAN
Support VLAN	Oui
Assistance contrôle des flux	Oui
Agrégation de lien	Oui
Soutien 10G	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3

### Transmission des données

Mémoire cache de paquet	12 Mo
Trames géantes	9416
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Répertoire MAC	272000 entrées
Débit	1320 Mpps
Capacité de commutation	1760 Gbit/s

### Caractéristiques de multidiffusion

Support à la multidiffusion	Oui
-----------------------------	-----

### Protocoles

Protocole d'enregistrement GARP VLAN (GVRP)	Oui
---	-----

Protocoles de gestion	CLI, SNMP, REST, API's
-----------------------	------------------------

### Design

Système de ventilation	Débit d'air d'arrière en avant
------------------------	--------------------------------

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Format	1U
--------	----

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

### représentation / réalisation

Mémoire interne	4000 Mo
-----------------	---------

Intégré dans le processeur	Oui
----------------------------	-----

### Puissance

Consommation (max)	370 W
--------------------	-------

Consommation électrique typique	200 W
---------------------------------	-------

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

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

Nombre d'alimentations d'énergie	2
----------------------------------	---

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

### PoE (alimentation via le port Ethernet)

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

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
-------------------------------------	---------

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 85%
---	---------

Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
---------------------------------	-------------

Température d'opération	5 - 45 °C
-------------------------	-----------

### Poids et dimensions

Poids	9,46 kg
-------	---------

Hauteur	44 mm
---------	-------

Profondeur	457 mm
------------	--------

Largeur	431 mm
---------	--------

## 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](#)

### 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