

SN6630C 32Gb 96-port/48-port 32Gb SFP+ Fibre Channel Switch

Neuf

HPE SN6630C 32Gb 96-port/48-port 32Gb SFP+ Fibre Channel Switch. Type de commutateur: Géré. Nombre de modules SFP+ installés: 48. Répertoire MAC: 0 entrées, Capacité de commutation: 0 Gbit/s. Grille de montage, Format: 2U

EAN : 0190017426822
Réf. : H5HD2E

Plus d'infos



Éco-indice

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 **Service et Support HP**, dont la référence est **H5HD2E**, a obtenu la note de **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 HP 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

Qualité de service (QoS)	Oui
Type de commutateur	Géré

Connectivité

Quantités d'emplacements de module SFP+	96
Nombre de modules SFP+ installés	48
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Non

Réseau

Détection auto	Oui
----------------	-----

Transmission des données

Répertoire MAC	0 entrées
Capacité de commutation	0 Gbit/s

Sécurité

Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3
Support SSH/SSL	Oui
Type d'authentification	RADIUS
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui

Protocoles

Protocoles de gestion	CLI, SSH 2, SNMP, SNMP 3, SMI-S
Protocoles pris en charge	Fibre Channel

Design

Couleur du produit	Gris
Format	2U
Grille de montage	Oui

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Nombre d'alimentations d'énergie	2
Alimentation redondante (RPS)	Oui
Bloc d'alimentation inclus	Oui

PoE (alimentation via le port Ethernet)

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

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids	18,9 kg
Hauteur	565,9 mm
Profondeur	442,5 mm
Largeur	86,1 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

représentation / réalisation

Types de supports acceptés	Supports 32 Gb, 16 Gb, and 8 Gb transceivers
----------------------------	--

Autres caractéristiques

Caractéristiques	Non-disruptive software upgrades, hot-swappable and dual redundant power supplies, hot-swappable fan module, hot-swappable SFP+ optics, stateful process restart
Poids (impérial)	18,9 kg (41.6 kg)
Logiciel (en option)	Port upgrade license, Enterprise Package license, Cisco Data Center Network Manager (DCNM) license, SAN Insights (1, 3, 5 years), Advantage license (1, 3, 5 years), Premier license (1, 3, 5 years)
Vitesse du port	32 Gb
Mise à niveau de type	Activate additional ports using 16 port upgrade license
Dimensions (L x L x H)	86,1 x 442,5 x 565,9 mm (3.39 x 17.4 x 22.3")



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
 05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
 11 Cr du 30 Juillet
 33000 Bordeaux
 France