

STORMSHIELD NA-SN320 pare-feu (matériel) 1U

4 Gbit/s

Neuf

STORMSHIELD NA-SN320. Débit du pare-feu: 4 Gbit/s, Débit du pare-feu (UDP 1518): 2 Gbit/s, Débit du proxy HTTP: 1 Gbit/s. Niveau sonore: 100 dB. Technologie de connectivité: Avec fil, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500 Mbit/s, Cartes mémoire compatibles: MicroSD (TransFlash). Format: 1U. Tension d'entrée AC: 100-240 V, Fréquence d'entrée AC: 50/60 Hz, Courant d'entrée: 1.5 A

EAN : 3664491100389
Réf. : NA-SN320

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 **Firewall STORMSHIELD**, dont la référence est **NA-SN320**, 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 STORMSHIELD 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

Transmission des données

| | |
|-------------------------------|------------|
| Débit antivirus de passerelle | 500 Gbit/s |
| VPN throughput | 1 Gbit/s |
| Débit du pare-feu (UDP 1518) | 2 Gbit/s |
| Débit du proxy HTTP | 1 Gbit/s |
| Firewall throughput | 4 Gbit/s |

représentation / réalisation

| | |
|---------------|--------|
| Niveau sonore | 100 dB |
|---------------|--------|

Réseau

| | |
|--|-----|
| Nombre maximal de connexions VPN supportés | 100 |
| Nombre de connexions VPN | 100 |

Caractéristiques de gestion

| | |
|--------------------------|-----|
| Gestion basée sur le web | Oui |
|--------------------------|-----|

Connectivité

| | |
|--|-------------------------|
| Lecteur de cartes mémoires intégré | Oui |
| Cartes mémoire compatibles | MicroSD (TransFlash) |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000,2500 Mbit/s |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 8 |
| Technologie de connectivité | Avec fil |

Design

| | |
|-------------------|-----|
| Format | 1U |
| Grille de montage | Oui |

Puissance

| | |
|-----------------------|-----------|
| Consommation (max) | 29,1 W |
| Courant d'entrée | 1.5 A |
| Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Tension d'entrée AC | 100-240 V |

Certificat

| | |
|---------------|--------------------|
| Certification | CE/FCC/RCM/UKCA/CB |
|---------------|--------------------|

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Taux d'humidité relative (stockage) | 5 - 95% |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Température hors fonctionnement | -30 - 60 °C |
| Température d'opération | 0 - 40 °C |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 1,67 kg |
| Hauteur | 46 mm |
| Profondeur | 205 mm |
| Largeur | 210 mm |



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](#)