

# Synology RX1217RP boîtier de disques 0 To Rack (2 U) Noir, Gris

Neuf

Unité d'extension rack 2U pour infrastructures de stockage, elle ajoute 12 baies HDD/SSD échangeables à chaud à un RackStation compatible. SATA 6 Gb/s et liaison InfiniBand pour un débit soutenu. Jusqu'à 168 To. Extension du volume RAID sans reformatage. Alimentations redondantes pour haute disponibilité. Conforme RoHS. Mode hibernation pour économiser l'énergie.

EAN : 4711174722310

Réf. : RX1217RP

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 12

Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Serveur NAS Synology**, dont la référence est **RX1217RP**, 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 Synology 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

### Support de stockage

Baies de boîtiers échangeables à chaud	Oui
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA, Série ATA II, Série ATA III
Capacité de stockage maximum prise en charge	168 To
Nombre d'unités de stockage pris en charge	12
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Capacité totale du stockage installé	0 To
Type de lecteur de stockage installé	Non
Lecteurs de stockage installés	Non

### Connectivité

InfiniBand	Oui
Connectivité USB	Non

### Design

Certification	FCC A, CE A, BSMI A
Produits compatibles	Synology RS3617xs
Nombre de ventilateurs	3 ventilateur(s)
Niveau sonore	54,2 dB
Couleur du produit	Noir, Gris
Type de châssis	Rack (2 U)

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation électrique typique	71,32 W
Alimentation redondante (RPS)	Oui
Nombre d'alimentations d'énergie	2
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	500 W

### Poids et dimensions

Poids	13,4 kg
Hauteur	88 mm
Profondeur	692 mm

Largeur 430,5 mm

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus Secteur, InfiniBand

### Conditions environnementales

Température hors fonctionnement -20 - 60 °C

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

Température d'opération 5 - 35 °C

### Autres caractéristiques

Compliance certificats RoHS

### Données logistiques

Code du système harmonisé 84717020



#### 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](#)