

# HPE R/T3000 Gen5 High Voltage INTL UPS

Neuf

Onduleur ligne interactive 2U pour protéger serveurs et équipements réseau, à montage rack. Sorties C13/C19 et tension max 240 V pour alimenter vos baies. Écran LCD pour le suivi local, supervision réseau possible via carte 1GbE optionnelle et logiciel HPE Power Protector. Batteries VRLA échangeables à chaud et extensibles pour prolonger l'autonomie. Garantie 36 mois.

EAN : 4549821073184  
Réf. : Q1L87A  
Format: A mettre sur rack

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.2/10

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 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 **Onduleur HP**, dont la référence est **Q1L87A**, a obtenu la note de **6.2/10**.

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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.2/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 3 ans.

## 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

Nombre de phases d'entrée	1
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V
Sans entretien	Oui

### Batterie

Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)
----------------------	-------------------------

### Design

Couleur du produit	Noir
Format	A mettre sur rack
Capacité du rack	2U

### Poids et dimensions

Poids	39,5 kg
Hauteur	86,2 mm
Profondeur	647 mm
Largeur	441 mm

### Données logistiques

Code du système harmonisé	85078000
---------------------------	----------

### Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19
--------------------	----------------------------

### Autres caractéristiques

Poids (impérial)	39,5 kg (87.2 kg)
------------------	-------------------



#### 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](#)