

## Eaton 5S 1500i alimentation d'énergie non interruptible 1,5 kVA 900 W 8 sortie(s) CA

Onduleur line-interactive pour protéger serveurs et équipements réseau contre coupures et surtensions. 1,5 kVA/900 W, régulation AVR et 8 prises C13 avec entrée C14. Protection tél/modem/Ethernet, port USB et voyants. Batterie VRLA remplaçable offrant env. 11 min à mi-charge. Format tour compact, conforme IEC/EN 62040-1 et -2. Sortie 230 V stable, entrée 175–275 V.

EAN : 0743172437020

Réf. : 5S1500I

Tension de voltage à l'entrée (max): 275 V

Tension de voltage à l'entrée (min): 175 V

Format: Tower

Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA

Protection contre les surtensions: Oui

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 5.4/10

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 Eaton**, dont la référence est **5S1500I**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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 Eaton 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

Fonctions de protection de surtensions	Télécopie, Modem, Réseau, téléphone
Protection contre les surtensions	Oui
Niveau sonore	40 dB
Tension de voltage à la sortie (max)	230 V
tension de voltage à la sortie (min)	230 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension de voltage à l'entrée (max)	275 V
Tension de voltage à l'entrée (min)	175 V
Puissance de sortie	900 W
capacité de la puissance de sortie	1,5 kVA

### Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ports (RJ11) du modem	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA
Prise mâle	Coupleur C14
Types de sortie AC	Coupleur C13

### Batterie

Démarrage à froid	Oui
Test de batterie automatique	Oui
Temps de secours type à demi de charge	11 min
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)

### Design

Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Format	Tower

### Poids et dimensions

Poids	11,1 kg
Hauteur	250 mm
Profondeur	382 mm
Largeur	87 mm

## Safety regulation & standards

Sécurité

IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE



### 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