

Smart UPS SRT - Batteries rechargeables - 192V - Pour onduleurs 5kVA et 6kVA

Neuf

APC Smart UPS SRT - Batteries rechargeables - 192V - Pour onduleurs 5kVA et 6kVA. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir. Technologie batterie: Plomb acide, Tension des piles: 192 V. Certificats de conformité: RoHS. Largeur: 130 mm, Profondeur: 682 mm, Hauteur: 432 mm. Largeur du colis: 600 mm, Profondeur du colis: 1000 mm, Hauteur du colis: 420 mm

EAN : 0731304301769
Réf. : SRT192BP
Technologie batterie: Plomb acide
Format: A mettre sur rack


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  749kg

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).

Labels 
ROHS
COMPLIANT

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Accessoire Onduleur APC**, dont la référence est **SRT192BP**, a obtenu la note de **3.9/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Accessoire Onduleur APC** est de **749.39kg** contre une médiane de **kg** pour les produits de la catégorie **Accessoire Onduleur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Accessoire Onduleur.
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Design

| | |
|--------------------|-------------------|
| Format | A mettre sur rack |
| Grille de montage | Oui |
| Couleur du produit | Noir |

Batterie

| | |
|----------------------|-------------|
| Technologie batterie | Plomb acide |
| Tension des piles | 192 V |

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Température d'opération | 0 - 40 °C |
| Température hors fonctionnement | -15 - 45 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Taux d'humidité relative (stockage) | 0 - 95% |
| Altitude de fonctionnement | 0 - 900 m |
| Altitude de non fonctionnement | 0 - 4500 m |

Poids et dimensions

| | |
|------------|--------|
| Poids | 91 kg |
| Hauteur | 432 mm |
| Profondeur | 682 mm |
| Largeur | 130 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|------------------------|-----|
| Kit de montage en rack | Oui |
|------------------------|-----|

Détails techniques

Certificat

| | |
|------------------------|------|
| Compliance certificats | RoHS |
|------------------------|------|

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|----------|
| Largeur du colis | 600 mm |
| Profondeur du colis | 1000 mm |
| Hauteur du colis | 420 mm |
| Poids du paquet | 101,5 kg |

Données logistiques

Empreinte carbone totale

749,39



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