

Onduleur APC EASY UPS BV 800V A, AVR, prise CEI, 230 V

Neuf

Onduleur line-interactive 800 VA/450 W pour sécuriser PC et équipements de bureau/TPE lors des coupures et variations. AVR corrige creux et surtensions. 6 prises CEI C13 sur batterie avec parasurtenseur (156 J). Démarrage à froid. Format compact avec orifice de montage mural. Batterie VRLA. Tension 230 V. Garantie 24 mois. Conformité RoHS/REACH, CE.

EAN : 0731304338345

Réf. : BV800I

Tension de voltage à l'entrée (max): 280 V

Tension de voltage à l'entrée (min): 170 V

Format: Compact

Protection contre les surtensions: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.3/10

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Onduleur APC**, dont la référence est **BV800I**, a obtenu la note de **4.3/10**.

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 APC 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 2 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

Modes d'alarme sonore	Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge
Alarmes sonores	Oui
Protection contre les surtensions	Oui
Niveau sonore	40 dB
Estimation de montée subite d'énergie	156 J
Régulateur de tension automatique (AVR)	Oui
fréquence de sortie	50/60 Hz
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)	280 V
Tension de voltage à l'entrée (min)	170 V
Forme d'onde	Sinus
Puissance de sortie	450 W
capacité de la puissance de sortie	0,8 kVA
Topologie UPS	Interactivité de ligne

Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13
SmartConnect port	Non
SmartSlot	Non

Batterie

Démarrage à froid	Oui
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)

Design

Voyants	Statut
Couleur du produit	Noir
Longueur de câble	1,52 m
Format	Compact

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
---	---------

Température d'opération 0 - 40 °C

Détails techniques

Poids et dimensions

Poids	5,3 kg
Hauteur	92 mm
Profondeur	305 mm
Largeur	160 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,6 kg
Hauteur du colis	237 mm
Profondeur du colis	373 mm
Largeur du colis	143 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé 85078000

Certificat

Certification	CE
Compliance certificates	RoHS

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Carte de gestion intégrée	Non



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](#)