

BackUPS BX - onduleur line-interactive - 750VA, 230V - prises Françaises

Neuf

UPS line-interactif 750 VA/410 W pour protéger postes et réseaux de bureau TPE. Alimente en 230 V avec 3 prises type E et AVR pour stabiliser la tension. Autonomie typique: 8,5 min à demi-charge, 1 min à pleine charge. Port USB Type-B avec PowerChute Personal Edition. Protection surtensions secteur et ligne de données (2 RJ-45). Voyants et alarmes pour le suivi.

EAN : 0731304413554

Réf. : BX750MI-FR

Tension de voltage à l'entrée (max): 300 V

Tension de voltage à l'entrée (min): 140 V

Format: Compact

Nombre de prises en sortie: 3 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Onduleur APC**, dont la référence est **BX750MI-FR**, 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 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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 |
| Alarmes sonores | Oui |
| Protection contre les surtensions | Oui |
| Niveau sonore | 40 dB |
| Facteur de puissance d'entrée | 0,63 |
| Temps de réponse | 6 ms |
| Régulateur de tension automatique (AVR) | Oui |
| Régulation de la tension de sortie | 10% |
| Régulation de la fréquence de sortie | 0.5 Hz |
| 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) | 300 V |
| Tension de voltage à l'entrée (min) | 140 V |
| Forme d'onde | Sinus |
| Puissance de sortie | 410 W |
| capacité de la puissance de sortie | 0,75 kVA |
| Topologie UPS | Interactivité de ligne |

Connectivité

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 2 |
| Quantité de Ports USB 2.0 | 1 |
| Type de port USB | USB Type-B |
| Port USB | Oui |
| Nombre de prises en sortie | 3 sortie(s) CA |
| Prise mâle | Type F |
| Types de sortie AC | Type E |
| SmartConnect port | Non |
| SmartSlot | Non |

Batterie

| | |
|--|------------|
| Temps de rechargement de la batterie | 6 h |
| Durée de vie totale de la batterie (max) | 2 année(s) |

| | |
|---|-------------------------|
| Temps de secours type à demi de charge | 8,5 min |
| Temps de secours type au chargement complet | 1 min |
| Technologie batterie | Sealed Lead Acid (VRLA) |

Design

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Code (IP) Internationale Protection | IP20 |
| Voyants | Oui |
| Couleur du produit | Noir |
| Longueur de câble | 1,2 m |
| Format | Compact |

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Altitude de fonctionnement | 0 - 3000 m |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Température hors fonctionnement | -15 - 40 °C |
| Température d'opération | 0 - 40 °C |

Détails techniques

Poids et dimensions

| | |
|------------|--------|
| Poids | 5,4 kg |
| Hauteur | 160 mm |
| Profondeur | 355 mm |
| Largeur | 120 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet | 5,9 kg |
| Hauteur du colis | 250 mm |
| Profondeur du colis | 430 mm |
| Largeur du colis | 197 mm |

Données logistiques

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

Certificat

| | |
|-------------------------|--|
| Certification | CB Meet EN62040-1 / CE / IEC-62040-1 / IEC-62040-2 |
| Compliance certificates | RoHS |

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|----------------|
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Câbles inclus | Cable d'entrée |
| 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](#)