

# APC Easy UPS SMV alimentation d'énergie non interruptible Interactivité de ligne 1 kVA 700 W 6 sorti

APC Easy UPS SMV. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1 kVA, Puissance de sortie: 700 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 6 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 4 h. Format: Tower, Couleur du produit: Noir, Gris, Type d'écran: LCD. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE

EAN : 0731304346524

Réf. : SMV1000CAI

Tension de voltage à l'entrée (max): 295 V

Tension de voltage à l'entrée (min): 160 V

Format: Tower

Nombre de prises en sortie: 6 sortie(s) CA

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.5/10

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 **SMV1000CAI**, a obtenu la note de **4.5/10**.

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. 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 en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge
Alarmes sonores	Oui
Facteur de crête	3:1
Efficacité	97,9%
Temps de réponse	2 ms
Régulateur de tension automatique (AVR)	Oui
fréquence de sortie	50/60 Hz
Fréquence d'entrée	45/65 Hz
Tension de voltage à l'entrée (max)	295 V
Tension de voltage à l'entrée (min)	160 V
Forme d'onde	Sinus
Puissance de sortie	700 W
capacité de la puissance de sortie	1 kVA
Topologie UPS	Interactivité de ligne

### Connectivité

SmartSlot	Non
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Nombre de prises en sortie	6 sortie(s) CA
Prise mâle	Coupleur C14
Types de sortie AC	Coupleur C13
SmartConnect port	Non

### Batterie

Démarrage à froid	Oui
Temps de rechargement de la batterie	4 h
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)
Poids de la batterie	16,6 kg

### Design

Voyants	Oui
---------	-----

Couleur du produit	Noir, Gris
--------------------	------------

Format	Tower
--------	-------

Type d'écran	LCD
--------------	-----

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 3000 m
--------------------------------	------------

Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
----------------------------	------------

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
-------------------------------------	---------

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
---	---------

Température hors fonctionnement	-10 - 40 °C
---------------------------------	-------------

Température d'opération	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

### Détails techniques

### Poids et dimensions

Hauteur de la batterie	33,9 cm
------------------------	---------

Profondeur de la batterie	50,8 cm
---------------------------	---------

Largeur de la batterie	27,2 cm
------------------------	---------

Poids	13,6 kg
-------	---------

Hauteur	220 mm
---------	--------

Profondeur	410 mm
------------	--------

Largeur	160 mm
---------	--------

### Informations sur l'emballage

### Autres caractéristiques

Tension nominale de sortie	230 V
----------------------------	-------

Tension nominale à l'entrée	230 V
-----------------------------	-------

### Données logistiques

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

### Certificat

Certification	CE
---------------	----

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Câble USB
---------------	-----------

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](#)