



Rev 1.0 - valable à partir du 01/12/2008  
Données fournies sous réserve d'erreur typographique – Modifiable sans préavis

## Convertisseur pur sinus COTEK: 12Vdc-230Vac 300W



Sortie sinus pur pour une compatibilité avec les appareillages sensibles  
Haut rendement  
Support les pointes de consommation  
Protection

- . courts-circuits
- . thermique
- . batterie basse
- . surtension/tension basse alimentation

### Description

Ce convertisseur transforme l'énergie fournie par un parc batteries 12V continu (dc) en 230V alternatif (ac).

La courbe pure sinusoïdale du courant 230V produite par ce convertisseur permet d'alimenter sans risque de perturbation vos appareils électriques sensibles.

De plus, un pur sinusoïdal favorise le démarrage des appareils ayant une forte demande de courant au démarrage avec une fréquence quasi-parfaite

### Caractéristiques

- Puissance de sortie : 300 W
- Puissance maximale de sortie : 400 W
- Plage de tension d'entrée:10.5-15.0 V
- Tension en sortie : 230Vac
- Dimensions lxlxh : 237 x 155 x 72mm
- Poids : 3.5 kg

### Limite de fourniture

- 1 convertisseur
- 1 notice

### Garantie

- 1 an pièce

SARL au capital de 20000€

SIRET 503 343 923 00010

N° TVA IC FR92503343923 - Code APE 4791B

[www.terra-eco.com](http://www.terra-eco.com)

terra éco - 14 rue de Strasbourg 51100 Reims

Tél: +33 (0) 892 436 716 (0,34€/min)

Fax: +33 (0) 980 084 899

mail: [info@terra-eco.com](mailto:info@terra-eco.com)