

Convertisseur de tension de voiture avec 2 ports USB TE13 Pour charger divers appareils électroniques dans une voiture



- 5V/2.1A port USB et 5V/1A port USB
- Port Schuku (sortie CA) avec interrupteur lumineux
- Convertit 12V CC puissance de la batterie en 230V CA (ménage) alimentation standard pour différents appareils électroniques p.ex. tablettes, téléphones mobiles, ordinateurs portables, consoles de jeux, petit téléviseurs, lecteurs DVD/MP3, accessoires de camping, unités GPS et autres
- Puissance de sortie 200W (max. continue) et 400W (crête)
- Arrêt automatique pour garantir la sécurité de la batterie de la voiture (à ~10.5V)
- Protection haut/basse tension & contre les surcharges
- Protection contre la surchauffe (ventilateur intégré)
- Boîtier durable en plastique, se range dans le porte-gobelet d'un véhicule

Caractéristiques techniques:

- Tension d'entrée CC prise allume-cigare de voiture 12V
- Tension de sortie / CC fréquence: 230V / 50Hz nominal
- Coupe-circuit (surcharge CC): 20A fusible externe pour véhicule 20A
- Longueur du câble 90cm
- Poids / Dimensions: 400g / (Lo) 10,0-5,5 x (La) 7,0 x (H) 17,2cm

Contenu de la livraison:

- Convertisseur de tension de voiture avec 2 ports USB TE13
- Fusible 20A (remplaçable)
- Manuel d'utilisation

Code EAN:

4260358121079

Numéro d'article 4645

