

Power Inverter 600 Watt 12V



Model : 600150012230

****600 Watt Dauer / 1500 Watt Spitze**** Strom wie aus der Steckdose betreiben Sie ihre Elektrogeräte an der Fahrzeugbatterie!

KFZ, PKW, Boot, Camping, Outdoor, Caravan, Reisemobil, Solar

Artikelbeschreibung: Wechselrichter / Spannungswandler

Perfekt geeignet für den Betrieb sensibler Geräte wie z.B. ihr Notebook, Laptop, Computer, Fernsehgerät, Radio, DVD, Spielekonsole, Video, Stereoanlage, usw.

Werkzeuge und Haushaltsgeräte z.B.: Pumpen, Schleifer, Bohrmaschine, LötKolben,

Sägen, Hobel, Tacker, Dremel, Beleuchtung, Lüfter, Gebläse. Einsetzbar als 230V

Spannungsquelle für Ihre Ladegeräte z. B. für das der Videokamera, Digitalkamera,

Handy, Notebook usw. Natürlich auch alle anderen Geräte mit einer Leistung bis 600W

Technische Details:

- 600 Watt Dauerleistung
- 1500 Watt kurzzeitige Spitze (25ms)
- 230V AC, 50 Hz Ausgangsspannung
- modifizierter Sinus
- Wirkungsgrad ca. 90%
- Standby Verbrauch kleiner 0,60A
- neueste Soft-Start-Technology integriert
- Alarmsignal bei 10,5V Batteriespannung
- Tiefentladeschutz, Abschaltung der Last bei 10V Batteriespannung
- Überspannungsschutz bei mehr als 16V DC am Eingang
- der Ausgang ist kurzschlussfest
- der Eingang ist verpolungsgeschützt durch Sicherung
- Schutzabschaltung bei mehr als 60°C im Gehäuse
- Microcontroller gesteuert
- Temperaturregelter Lüfter, startet bei >40°C im Gerät automatisch
- Netzschalter am Gerät (Ein - Aus Schalter)
- Anschlussleitung mit Krokodilklemmen (Länge ca. 1 Meter)
- Gehäusematerial aus Aluminium
- Abmessungen H=65mm, B=173mm, L=240mm
- 2,1kg Gewicht (ohne Verpackung)
- E-Kennzeichen (e-mark) Dieses Kennzeichen sagt aus, dass das Gerät in Fahrzeugen betrieben werden darf !!!
- CE, EMC geprüfte Ware
- 24 Monate Garantie
- Service und Garantieabwicklung erfolgt direkt bei uns im Haus!!!!

Lieferumfang:

- Spannungswandler 600Watt/1500Watt
- Anschlussleitung mit Krokodilklemmen
- Bedienungsanleitung Deutsch
- Rechnung mit ausgewiesener Mehrwertsteuer

*** Neuware sofort lieferbar ***