

Green Cell INV06, Universal, Auto, 12 V, 150 W, 230 V, DC-to-AC

Wechselrichter Spannungswandler 12V auf 230V 150W/300W

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Green Cell
Hersteller Art. Nr.	INV06
EAN/UPC	5902719426575



Beschreibung

Ein Spannungswandler, bekannt auch als ein Wechselrichter, ist ein Gerät, dessen Aufgabe es ist, die Gleichspannung von der Autobatterie bzw. Zigarettenanzünder-Steckdose in den Wechselstrom ~230V umzuwandeln. In jeder Haushaltsdose (Typ E) in ganz Europa befindet sich eben das gleiche Signal. Er ist ideal für Orte, an denen es keinen direkten Zugang zur Steckdose gibt.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Zweck	Universal
Netzteiltyp	Auto
Eingangsspannung	12 V
Produktfarbe	Schwarz
Breite	131 mm
Tiefe	106 mm
Höhe	60 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsart	Box

Ausführliche Details

	Merkmale
Zweck	Universal
Netzteiltyp	Auto
Starkstromtyp	DC-to-AC
Eingangsspannung	12 V
Ausgangsleistung	150 W
Ausgangsspannung	230 V
Output Frequenz	50 Hz
Effizienz	85 %
Stromstecker-Typ	Typ C
Energieschutzeigenschaften	Overheating, Overload

Design

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Gewicht und Abmessungen

Breite	131 mm
--------	--------

Tiefe	106 mm
-------	--------

Höhe	60 mm
------	-------

Gewicht	587 g
---------	-------

Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
-------------------	------------

Verpackungsart	Box
----------------	-----