

Green Cell INV08, Outdoor, 12 V, 50 Hz, 1000 W, 230 V, DC-to-AC

230V AC - 50Hz - 1000W/2000W - 30A

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Green Cell
Hersteller Art. Nr.	INV08
EAN/UPC	5902719427879



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
Netzteiltyp	Outdoor
Eingangsspannung	12 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Produktfarbe	Schwarz
Breite	264 mm
Tiefe	78 mm
Höhe	135 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)

Ausführliche Details

	Merkmale
Netzteiltyp	Outdoor
Starkstromtyp	DC-to-AC
Maximale Eingangsleistung	2000 W
Eingangsspannung	12 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Eingangsstrom	30 A
Ausgangsleistung	1000 W
Ausgangsspannung	230 V
Output Frequenz	50 Hz
	Design
Produktfarbe	Schwarz

Gewicht und Abmessungen

Breite	264 mm
Tiefe	78 mm
Höhe	135 mm

Verpackungsdaten

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