

Karta produktu:

## Przetwornica napięcia Inwerter 24V / 230V SINUS modyfikowany 500/1000W z gniazdem Schuko Green Cell

GREEN CELL



Producent:	GREEN CELL
Symbol:	64.0212
Kod producenta:	INV04DE
Kod EAN:	5902719422232

### Opis produktu

Elektroniczna przetwornica napięcia z modyfikowaną sinusoidą służąca do zasilania urządzeń elektrycznych wymagających **napięcia przemiennego 230V** z akumulatorów o **napięciu stałym 24V**. Dokładnie takie napięcie występuje **w każdym gniazdku** na terenie Europy. Przetwornice doskonale sprawdzają się w miejscach, gdzie **nie ma możliwości bezpośredniego podłączenia do sieci energetycznej**.

### Szerokie zastosowanie

Produkt może być stosowany do ochrony i zasilania takich urządzeń jak:

- Urządzenia biurowe (komputery, monitory, drukarki, skanery)
- Zasilanie ładowarek (telefony, smartfony, laptopy itd.)
- Urządzenia RTV (telewizory, tunery, głośniki, projektory)
- Małe urządzenia AGD (tostery, czajniki itd.)
- Oświetlenie (żarówki, LED itd.)

### Budowa przetwornicy samochodowej

1. Diody sygnalizacyjne
2. Biegun dodatni
3. Wentylator
4. Biegun ujemny
5. Port USB
6. Wyjście sieciowe
7. Śruba do podpięcia przewodu uziemiającego
8. Przycisk On / Off

### Specyfikacja

- Producent: **Green Cell**
- Kod produktu: **INV04DE**
- Stan: **Nowy**

- Zabezpieczenie przed przegrzaniem: **Tak**
- Sprawność: **85%**
- Kolor: **Czarny**
- Wymiary: **18,9cm x 10,6cm x 6,0cm**
- Wymiary z uchwytem montażowym: **19,6cm x 10,6cm x 6,2cm**
- Waga: **843g**
- Napięcie wejściowe: **24V DC**
- Napięcie wyjściowe: **230V AC**
- Częstotliwość wyjściowa: **50Hz**
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: **Tak**
- Moc użytkowa (ciągła): **500W**
- Kształt napięcia wyjściowego: **Modyfikowana sinusoida**
- Moc chwilowa (impulsowa): **1000W**
- Wartość bezpieczników: **30A**
- Ilość bezpieczników: **2**
- Pobór mocy bez obciążenia: **0,6A**

## Inteligentny wentylator

Odpowiednią temperaturę urządzenia kontroluje **inteligentny wentylator**, który uruchamia się w momencie, gdy temperatura pracy przekracza dozwoloną.

## Bezpieczeństwo użytkowania

**Szereg zabezpieczeń** odpowiada za bezpieczną eksploatację przetwornicy chroniąc zarówno podłączone urządzenia, jak również instalację elektryczną.

## Modyfikowana sinusoida

**Modyfikowana sinusoida** zapewnia prostotę konstrukcji inwentera, optymalizując wagę urządzenia oraz minimalizując ryzyko awaryjności.

## W zestawie

- **Przetwornica samochodowa Green Cell**
- Przewody umożliwiające bezpośrednie podłączenie do akumulatora
- Kabel pozwalający podłączyć przetwornicę do gniazda zapalniczki samochodowej
- Zapasowe bezpieczniki
- Instrukcję obsługi

## O producencie:

**Marka Green Cell** powstała z pasji do mobilności. Filozofią Green Cell jest chęć umożliwienia eksploatacji komputerów, smartfonów, a także innej elektroniki użytkowej - bez zakłóceń i spełniając jednocześnie **wysokie wymagania** odnośnie wydajności. Dzięki wysokim standardom marka zdobyła uznanie Klientów i od 2013 roku dynamicznie się rozwija - sukcesywnie zwiększając udział w rynku. W portfolio znajdują się przede wszystkim produkty skierowane do **zasilania urządzeń mobilnych**. Specjalizacja w technologii li-ion spowodowała, że oferta marki obejmuje około **97% modeli baterii do laptopów dostępnych na rynku europejskim** i jest stale poszerzana o komplementarne produkty do ładowania i akumulowania energii elektrycznej na potrzeby elektroniki użytkowej.