

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-dcac-mean-well-a301-300-f3-12v230v-300w-p-17207.html>



## PRZETWORNICA DC/AC MEAN WELL A301-300-F3 12V/230V 300W

Cena brutto	<b>326,59 zł</b>
Cena netto	<b>265,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21505</b>
Kod EAN	<b>5901643192167</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Przetwornica DC/AC Mean Well A301-300-F3 o mocy 300W** posiada przewód zasilający DC (0.7m) z wtykiem do gniazda zapalniczki samochodowej.

Wyposażono ją w zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przepięciowe, przeciążeniowe, termiczne, przed odwrotną polaryzacją oraz przed rozładowaniem baterii.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc: 300W
- moc udarowa: 600W
- sprawność: 82%
- napięcie znamionowe: 230V
- napięcie DC: 12V
- wskaźnik LED: zielona dioda LED (zasilanie), czerwona dioda LED (awaria zasilania)
- prąd znamionowy: 35A
- gniazda: 1x F (Schuko)
- złącze DC: gniazdo zapalniczki, zacisk baterii
- zakres regulacji napięcia: 10~15V DC
- bezpiecznik: 35A \*1ea (zacisk baterii), 15A (gniazdo zapalniczki)
- przewód: zasilanie DC ( $U_{IN}$ ): 0.7m + wtyk do gniazda zapalniczki samochodowej
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - przeciwprzeciążeniowe OLP
  - nadnapięciowe OVP: 15 ~ 17V
  - przed rozładowaniem baterii: 10V (+/- 0,5V)
  - wyłączenie przy niskim poziomie naładowania akumulatora: 9,5V (+/- 0,5V)
  - termiczne OHP: 45°C (+/- 5°C)
  - przed odwrotną polaryzacją
- temperatura pracy: 0°C ÷ 30°C
- wilgotność względna: 20~95% RH bez kondensacji
- wymiary: 165 x 88 x 74 mm
- waga: 1,1kg

#### W zestawie:

- przetwornica Mean Well A301-300-F3 - 1 szt;
- instrukcja.