

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-open-frame-mean-well-epp-150-12-12v150w84a-p-17108.html>



## ZASILACZ OPEN FRAME MEAN WELL EPP-150-12 12V/150W/8.4A

Cena brutto	<b>193,99 zł</b>
Cena netto	<b>157,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21426</b>
Kod EAN	<b>5902135323892</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz open frame Mean Well EPP-150-12 o mocy 150W**, doskonale sprawdzi się w różnorodnych zastosowaniach elektronicznych.

Wyposażony w **zabezpieczenia termiczne, przeciążeniowe i przeciwprzepięciowe**, znacząco podnosi poziom bezpieczeństwa systemu oświetleniowego.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 100,8W (konwekcja), 150W (20CFM wentylator)
- sprawność: 91,5%
- napięcie wyjściowe: 12V
- prąd wyjściowy: 8,4A (konwekcja), 12,5A (20CFM wentylator)
- napięcie tętnienia: 130mVp-p
- regulacja napięcia: 11.76 ~ 12.6V
- współczynnik mocy PF: >0,98/115VAC, >0,95/230VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
  - przeciążeniowe OLP: 105~ 145%
  - przeciwprzepięciowe OVP: 13.2 ~ 15.6V
  - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 90~264VAC, 127~370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 101,6 x 50,8 x 29 mm
- waga: 0,2kg

#### W zestawie:

- zasilacz Mean Well EPP-150-12 - 1 szt.