

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-do-oswietlenia-led-mean-well-hlg-185h-12-12v156w13a-p-16996.html>

## ZASILACZ DO OŚWIETLENIA LED MEAN WELL HLG-185H-12 12V/156W/13A



|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>272,15 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>221,26 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>21314</b>           |
| Kod EAN          | <b>5902135303252</b>   |
| Producent        | <b>MEAN WELL</b>       |

### Opis produktu

**Zasilacz Mean Well HLG-185H-12** został starannie zaprojektowany z myślą o zapewnieniu długotrwałego zasilania **oświetlenia LED**, obejmującego elementy takie, jak taśmy, lampy czy moduły, gwarantując niezawodne i stabilne źródło energii.

Dzięki swojej wodoodpornej obudowie nadaje się do różnorodnych zastosowań, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń. Dodatkowo, **zabezpieczenia przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, nadnapięciowe i termiczne** podnoszą poziom bezpieczeństwa i trwałości całego systemu oświetleniowego.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 156W max.
- sprawność: 91,5%
- napięcie wyjściowe: 6-12V DC
- prąd wyjściowy: 13A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- współczynnik mocy: PF >0,98/115VAC, PF>0,95/230VAC, PF>0,92/277VAC (pełne obciążenie)
- długa żywotność zasilacza > 62000 h
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP - 14 ~ 17V
  - przeciążeniowe OLP: 95 ~ 108%
  - termiczne OHP
- II klasa izolacji
- stopień ochrony: IP67
- temperatura pracy: -40 st. C ... +90 st. C
- wilgotność względna 20-95% bez kondensacji
- zasilanie: 90÷305VAC / 127÷431VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 228 x 68 x 38,8 mm
- waga: 1,15 kg

### W zestawie:

- zasilacz Mean Well HLG-185H-12 - 1 szt.