

Link do produktu: <https://powerled.pro/zasilacz-modulowy-adler-adls-100-24-100w-24v-4-2a-p-11663.html>

Zasilacz modułowy Adler ADLS-100-24 100W 24V 4,2A



Cena	45,00 zł
Kod EAN	5902135124567

Opis produktu

Zasilacz impulsowy modułowy ADLS-100 24V 100W

Wysokiej jakości zasilacz impulsowy o mocy 100W, stałonapięciowy, dedykowany do urządzeń wymagających stabilnego napięcia 24V.

Najważniejsze cechy:

- Napięcie wyjściowe: **24V DC**
- Moc znamionowa: 100W
- Prąd znamionowy: 4,2A
- Zakres regulacji napięcia: 21,6V – 26,4V (potencjometr VR1)
- Stabilizacja napięcia: $\pm 1\%$ (w zależności od zmian napięcia wejściowego)
- Zakres napięcia wejściowego: 100-264VAC
- Zabezpieczenia: przeciążeniowe, zwarciovowe, nadnapięciowe, termiczne
- Chłodzenie: swobodny obieg powietrza
- Wymiary: 188 x 46 x 34 mm
- Żywotność: około 12 000 godzin (przy 230VAC, 20°C, pełne obciążenie)

Zastosowanie:

Zasilacz idealny do zasilania urządzeń elektronicznych, oświetlenia LED, sterowników i innych aplikacji wymagających stabilnego napięcia 24V.

Specyfikacja techniczna:

- Napięcie znamionowe wyjścia: 24V
- Prąd znamionowy wyjścia: 4,2A
- Moc znamionowa: 100W
- Zakres regulacji napięcia: 21,6V – 26,4V
- Tętnienia i szumy: maks. 360mV P-P
- Sprawność typowa: 83%
- Prąd wejściowy: 1A (230VAC), 2A (115VAC)
- Zabezpieczenia: automatyczne wyłączanie i powrót do pracy po ustąpieniu awarii

Zasilacz jest przeznaczony do montażu przez wykwalifikowany personel i spełnia normy bezpieczeństwa EN 61347 oraz normy EMC.