

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/zasilacz-buforowy-13-8v-10-5a-13-3v-0-5areg-p-233.html>

## Zasilacz buforowy 13,8V/10,5A + 13,3V/0,5Areg.

Cena brutto	<b>278,00 zł</b>
Cena netto	<b>226,02 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>AD-155A12V</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

Zasilacz buforowy impulsowy **AD-155A** w obudowie przemysłowej przeznaczony jest to stosowania w **systemach alarmowych, systemach telewizji przemysłowej** i wszędzie tam, gdzie niezbędne jest nieprzerwane zasilanie urządzeń zasilanych napięciem **12V...14,5V**.

Urządzenie posiada **wyjscie na akumulator** oraz **wyjscie sygnalizujące** stan pracy urządzenia.

#### Cechy funkcjonalne:

- Zabezpieczenie nadnapięciowe,
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe,
- Zabezpieczenie przeciążeniowe,
- Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora,
- Typ zabezpieczenia: automatyczny,
- Sygnalizacja obecności napięcia sieci: przekaźnik,
- Bardzo niski stosunek szumów i tętnień,
- Chłodzenie konwekcyjne (bez wentylatora),
- Szeroki zakres napięcia zasilania

#### Parametry techniczne:

Napięcie zasilania: **88...264VAC** lub **124...370VDC**,  
Napięcie wyjściowe: **13,8V DC (regulacja od 12 do 14,5V)**  
Częstotliwość napięcia zasilania: **47...63Hz**,  
Sprawność: **80%**,  
Maksymalne wartości prądu (zimny start): **20A/115VAC, 40A/230VAC**,  
Tętnienia i szumy: **150mVpp**,  
Wyjście parametryczne: **TAK**,  
Wyjście na akumulator buforowy: **TAK**,  
Tolerancja napięcia wyjściowego: **+/-2%**,  
Stabilizacja od zmian sieci: **+/-0,5%**,  
Stabilizacja od zmian obciążenia: **+/-0,5%**,  
Moc wyjściowa: **155 W**,  
Maksymalny prąd wyjściowy: **10,5 A**  
Temperatura pracy zasilacza: **-10...60st.C**  
Wymiary: **159x97x38mm**  
Waga: **0,88kg**  
Certyfikaty: **CE, TUV**

Gwarancja: **24 miesiące**