



## MPL AD-55B

Buforowy zasilacz impulsowy 12 V DC/2 A do montażu w dowolnej obudowie

- Napięcie wejściowe 85..264 V AC
- Moc wyjściowa 53,92 W
- Napięcie wyjściowe 27,6 V DC
- Prąd wyjściowy 1,8 A
- Napięcie wyjściowe 2 26,5 V DC (ładowanie akumulatora)
- Prąd wyjściowy 2 0,16 A (ładowanie akumulatora)
- Obudowa moduł do montażu
- Temperatura pracy -10..60 °C
- MTBF 304 300 h



Uniwersalny zasilacz buforowy 24V DC/2A przeznaczony do montażu w obudowie. Posiada niezależny kanał ładowania baterii akumulatorów.

### Parametry techniczne

Zastosowanie	Buforowy do montażu w obudowie
Napięcie wejściowe	85..264 V AC
Prąd pobierany	1A /230 V AC
Częst. napięcia zasilania	47..63 Hz
Moc wyjściowa	53,92 W
Regulacja napięcia	24..29 V DC
Napięcie wyjściowe	27,6 V DC
Prąd wyjściowy	1,8 A
Napięcie wyjściowe 2	26,5 V DC (ładowanie akumulatora)
Prąd wyjściowy 2	0,16 A (ładowanie akumulatora)
Zmiany napięcia wyjściowego	+/- 1%
Tętnienia, szumy	100 mV p-p
Sprawność	74 %
Obudowa	moduł do montażu
Zabezpieczenia	przeciążeniowe, nadnapięciowe
Temperatura pracy	-10..60 °C
MTBF	304 300 h
Wilgotność względna	20..90 % bez kondensacji pary
Wymiary	159 x 97 x 38 mm
Waga	500 g

**Ultrak Security Systems Sp. z o.o.**

[www.adiglobal.com/pl](http://www.adiglobal.com/pl)

**Siedziba spółki:**  
Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com  
**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com  
**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com  
**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com  
**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com  
**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

**ADI**  
a resideo company