

Zasilacze buforowe 155W



ADS-155, AD155, ADD155

1 - 2 wyjścia + funkcja doładowywania baterii



Najważniejsze cechy :

- Uniwersalne napięcie zasilania AC/Pełen zakres
- PF>0,92@230V
- Zabezpieczenie : przeciwzwarciowe, przepięciowe oraz przeciążeniowe
- Zabezpieczenie przed spadkiem napięcia oraz odwrotnej biegunowości baterii
- Częstotliwość pracy impulsowej 134kHz
- Chłodzenie w układzie otwartym / bez wymuszonego obiegu powietrza/
- Testowany indywidualnie w pełnym zakresie pracy
- Możliwy montaż na szynie DIN lub płycie montażowej
- 2 lata gwarancji

Specyfikacja :

Zakres napięć wejściowych	88-264VAC ; 124-370VDC
Prąd załączenia /max/	zimny start, 20A przy 115VAC 40A przy 230VAC
Regulacja napięcia wyjściowego	12V,24V,48V: +/-10% ; 13,8V:12-14,5V; 27,6V: 24-29V ; 54,0V: 48-58V
Zabezpieczenie przeciążeniowe	CH1,2:105%-135%, ładowanie: 0,51-0,9A ; auto-restart
Zabezpieczenie przepięciowe	CH1:115%-135% napięcia wyjściowego
Izolacja galwaniczna	I/P-O/P : 3kVAC, I/P-FG : 1,5kVAC, przez 1 minutę
Temperatura pracy / obciążenie	-10-50°C@100%, 60°C@80% (z wentylatorem) -10-50°C@70%, 60°C@50% (bez wentylatora)
Spełnia normy	UL1950, TUV EN60950
Normy EMC	EN55022 B,EN61000-3-2,3EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, ENV50204
Podłączenie	8 zacisków 9,5mm
Wymiary	199x110x50 mm

Dane techniczne :

*jednowyjściowe 5V, 3A DC-DC Konwerter

Numer art.	Model nr.	Wyjście	Tolerancja	Tętnienie	Wydajność	Max
10481	ADS-15512	12V,0-12,5 5V, 0-3,0A	+/-2% +/-3%	150mV 100mV	77%	153W
10482	ADS-15524	24V,0-6,5A 5V, 0-3,0A	+/-1% +/-3%	150mV 100mV	82%	154W
10483	ADS-15548	48V,0-3,2A 5V, 0-3,0A	+/-1% +/-5%	240mV 100mV	82%	154W

*jednowyjściowe z funkcją ładowania baterii (UPS)

Numer art.	Model nr.	Wyjście	Tolerancja	Tętnienie	Wydajność	Max
10491	AD-155A	13,8V,0-11,5 13,3V, 0-0,5A	+/-2% (ładowanie)	150mV	80%	152W
10492	AD-155B	27,6V,0-5,5A 27,1V, 0-0,5A	+/-1% (ładowanie)	150mV	84%	152W
10493	AD-155C	54V,0-2,7A 53,5V, 0-0,5A	+/-1% (ładowanie)	240mV	84%	157W

Dart Elektronik P.P.H.U Dariusz Krysa
50-456 Wrocław, ul. Dworcowa 9/1A
tel. +48 71/ 78 33 070 ; tel./fax +48 71/ 344 25 93
<http://www.dartelektronik.com.pl>

***dwuwyjściowe z funkcją ładowania baterii (UPS)**

Numer art.	Model nr.	Wyjście	Tolerancja	Tętnienie	Wydajność	Max
10501	ADD-155A	13,8V, 0-10,5 5V, 0-3,0A 13,3V, 0-0,5A	+/-2% +/-3% (ładowanie)	150mV 100mV	78%	153W
10502	ADD-155B	27,6V, 0-5,0A 5V, 0-3,0A 27,1V, 0-0,5A	+/-1% +/-3% (ładowanie)	200mV 100mV	81%	153W
10503	AD-155C	54,0V, 0-2,5A 5V, 0-3,0A 53,5V, 0-0,2A	+/-1% +/-5% (ładowanie)	240mV 100mV	81%	150W