

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-buforowy-impulsowy-awz-637-do-kontrolerow-dostepu-dahua-asc-pulsar-p-5988.html>



## ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY AWZ-637 DO KONTROLERÓW DOSTĘPU DAHUA ASC PULSAR

Cena	<b>861,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AWZ-637</b>
Kod EAN	<b>5902135316443</b>

### Opis produktu

Produkt dedykowany jest do współpracy z kontrolerami dostępu DAHUA serii ASC21xxB, ASC12xxB; Napięcie wyjściowe: 11 V ... 13.8 V DC ; Kontrola pracy zasilacza: Wyjście PSU sygnalizujące brak napięcia DC lub awarię zasilacza ;

Obudowa metalowa z buforowym zasilaczem impulsowym 13.8VDC/6A, oraz szyną montażową DIN TS-35 Produkt dedykowany jest do współpracy z kontrolerami dostępu DAHUA serii ASC21xxB, ASC12xxB

Napięcie wejściowe:	230 V AC / 50 Hz
Napięcie wyjściowe:	11 V ... 13.8 V DC (praca buforowa)
Wydajność prądowa (łączna):	7 A
Prąd ładowania akumulatora:	1 A / 2 A
Moc:	100 W
Liczba wyjść:	4
Styk antysabotażowy:	50 V DC / 0.5 A
Wybrane cechy:	Wbudowany zasilacz buforowy z funkcją dozoru stanu akumulatora oraz sieci AC Moduł dystrybucji napięcia, 4 obwody zabezpieczone bezpiecznikiem 1.5A Szyna DIN TS-35, Długość : 185 mm Sygnalizacja LED Wyjścia techniczne typu przekaźnikowego oraz OC Miejsce na akumulator - 12 V / 17 Ah
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarciowe Przebieżeniowe Przeciwprzepięciowe Antysabotażowe Odwrotne podłączenie
Kontrola pracy zasilacza:	Przed nadmiernym rozładowaniem Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC Sygnalizacja awarii akumulatora Wyjście EPS FLT - sygnalizujące awarię zasilania AC Wyjście PSU sygnalizujące brak napięcia DC lub awarię zasilacza
Temperatura pracy:	Wyjście LoB - Niski poziom napięcia akumulatora -10 °C ... 40 °C

---

Waga:	3.26 kg
Wymiary:	403 x 326 x 100 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata