



# Labor Strauss NTB216-1

## Zasilacz do BC216

- Napięcie zasilania 230 V AC
- Zakres zmian napięcia zasilania 184 ... 253 V AC
- Maksymalny pobór prądu z sieci 0,33 A
- Maksymalna pojemność akumulatora 58 Ah
- Maks. przekrój przewodów 2,5 mm<sup>2</sup>
- Wymiary 120x230x50 mm (szer. x wys. x gł.)

Płyta zasilacza NTB216-1 przekształca napięcie sieciowe na napięcie zasilania CSP, czujek, urządzeń dodatkowych, które są podłączone zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz CSP, jak również do ładowania akumulatorów.

Zasilacz jest zaprojektowany jako podstawowy zasilacz o wysokiej wydajności, charakteryzujący się niskim grzaniem oraz wysokim czasem bezawaryjnej pracy.

Akumulatory są ładowane z ograniczeniem prądu i optymalizacją temperatury. Czujnik kontroli napięcia ładowania końcowego znajduje się po prawej stronie złącza 21 na płycie NTB216-1. Jeśli akumulatory nie są zamontowane wewnątrz centrali (lub nie w jej bezpośrednim sąsiedztwie), ale są umieszczone w miejscu o znacznie różniącej się temperaturze, zasilacz może być fabrycznie przygotowany do zewnętrznego czujnika temperatury w miejsce wewnętrznego.

W przypadku zwarcia lub przeciążenia, jak również, gdy istnieje ryzyko całkowitego rozładowania, urządzenie odłącza akumulatory, co zapobiega ich awarii.



### Parametry techniczne

Napięcie zasilania	230 V AC
Zakres zmian napięcia zasilania	184 ... 253 V AC
Maksymalny pobór prądu z sieci	0,33 A
Ilość wyjść przekaźnikowych monitorowanych	1
Ilość wyjść przekaźnikowych	2
Ilość wyjść typu OC	16 (wysterowanie modułów RL58)
Maksymalna pojemność akumulatora	58 Ah
Maks. przekrój przewodów	2,5 mm <sup>2</sup>
Zakres temperatur pracy	-5..50 °C
Wilgotność względna	0 ... 95 %
Wymiary	120x230x50 mm (szer. x wys. x gł.)
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](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

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

**ADI**  
a resideo company