



Labor Strauss SIM216-1

Interfejs szeregowy

- Napięcie zasilania 24 V DC
- Prąd dozorowania 10 mA
- Interfejs RS232-C (izolowany galwanicznie)
- Zakres temperatur pracy -5..50 °C
- Wilgotność względna 0 ... 95 %
- Montaż Gniazdo ST6

Interfejs szeregowy, izolowany galwanicznie, służący do podłączenia do centrali BC216 urządzeń zewnętrznych wyposażonych w port szeregowy RS232 (np. drukarka, komputer PC, itp.). Podłączanie urządzeń odbywa się za pomocą kabla z przeplotem i wtyczką D-SUB 9-cio PINową.



Parametry techniczne

Napięcie zasilania	24 V DC
Zakres zmian napięcia zasilania	21 ... 30 V DC
Prąd dozorowania	10 mA
Interfejs	RS232-C (izolowany galwanicznie)
Zakres temperatur pracy	-5..50 °C
Wilgotność względna	0 ... 95 %
Montaż	Gniazdo ST6
Wymiary	70x45x20 mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	50 g

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

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

Oddział Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Oddział Gdańsk: tel. +48 58 785-62-94, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Oddział Kraków: tel: +48 12 290-10-81..82, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Oddział Wrocław: tel: +48 71 757-15-97 , e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Oddział Poznań: tel: 607 445 171, 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Oddział Katowice: tel: 607 445 527, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

