

Kable stosowane do radiomodemów oraz urządzeń do transmisji sygnałów alarmowych Satel
-- luty 2005 --

CRS-1M

Kabel komunikacyjny CRS-1M umożliwia podłączenie radiomodemów Satelline-2ASxE, Satelline-3AS(d), Satelline-3AS EPIC, Satelline-3AS(d) 869 do urządzeń współpracujących. Kabel ten dodatkowo wyposażony jest w dwumetrowy przewód zasilający.

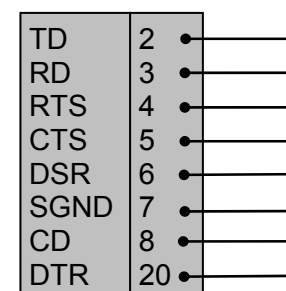
Opis sygnałów

ZŁĄCZE TYPU D-25 MĘSKIE	
Numer pinu	Sygnal
2	TD
3	RD
4	RTS
5	CTS
6	DSR
7	SGND
8	CD
20	DTR

ZŁĄCZE TYPU D-15 MĘSKIE	
Numer pinu	Sygnal
11	TD
9	RD
13	RTS
6	CTS
7	SGND
2	CD
1	DTR
15	+Vb
8	GND

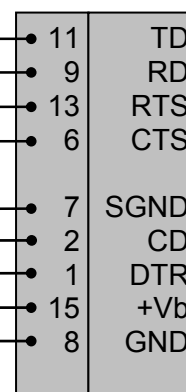
Schemat połączeń

Złącze typu D-25
męskie

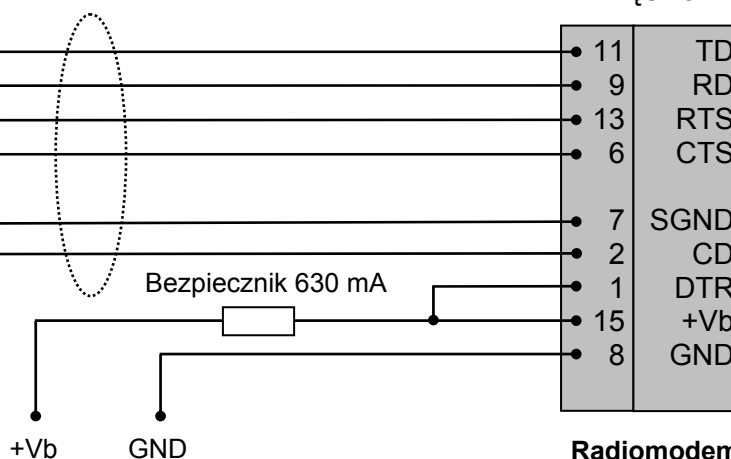


Urządzenie
współpracujące

Złącze typu D-15
męskie



Radiomodem
Satelline



Dystrybucja z profesjonalnym serwisem

ASTOR Sp. z o.o.
Dział Radiomodemów
ul. Smoleńsk 29, 31-112 Kraków

tel.: 012 428-63-40
fax: 012 428-63-09

e-mail: satel1@astor.com.pl
<http://www.astor.com.pl>

