

Moxa NPort5110

Serwer portu szeregowego - 1xRS-232 do sieci LAN, bez zasilacza w komplecie

NPort 5110 jest pomostem pomiędzy interfejsem szeregowym a siecią Ethernet. Umożliwia podłączenie do sieci urządzeń z interfejsem RS-232 np. czytniki kodów kreskowych, wagi, czytniki kart magnetycznych, centrale telefoniczne, itp. Serwer może pracować w kilku trybach, zależnie od potrzeb aplikacji. Razem z NPortem dostarczany jest driver, który pozwala na emulację w systemie operacyjnym portów COM/TTY, urządzenie może pracować jako TCP Client/Server oraz UDP Client/Server. Model 5110 może również pracować jako Ethernet Modem, oraz w tzw. Pair-Connection Mode, czyli umożliwia połączenie dwóch dowolnych urządzeń z RS-232 poprzez sieć Ethernet



Interfejs Ethernet

Liczba portów	1
Prędkość	10/100 Mbps
Złącze	RJ45, 8-pinowe
Ochrona	1,5kV izolacja magnetyczna

Port szeregowy

Porty szeregowy	1xRS-232
Złącze:	DB9 męskie
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	15 kV ESD dla wszystkich sygnałów

Parametry portu szeregowego

Bity danych	5, 6, 7, 8
Bity stopu	1, 1.5, 2
Parzystość	None, Even, Odd, Space, Mark
Kontrola przepływu	RTS/CTS and DTR/DSR (RS-232 only), XON/XOFF
Prędkość transmisji	110 bps to 230.4 Kbps
Sygnaly	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND

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

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

ADI
a resideo company