

Konfiguracja

Konfiguracja urządzenia N2000 odbywa się tylko poprzez jego stronę WWW z wykorzystaniem przeglądarki internetowej.

Parametry domyślne - ustawione fabrycznie w urządzeniu:

Adres IP - **192.168.1.140**
Użytkownik - **admin**
Hasło - **adm**

Szczegółowy opis konfiguracji znajduje się w dokumentacji DTR urządzenia.

UWAGA:

Jeżeli domyślne ustawienia adresu IP zostały wcześniej zmienione można je przywrócić. W tym celu należy włączyć urządzenie przytrzymując jednocześnie wciśnięty „przycisk serwisowy” (białe koło) znajdujący się na elewacji urządzenia N2000 przez ok. 2 min.

Dane techniczne

Zasilanie

85-264 VAC lub 110-370 VDC (5 W)

Zakres temperatury

-20°C do +55°C

Montaż urządzenia

Szyna DIN 35mm

Wymiary (W x H x D)

87,5 x 90 x 65 mm

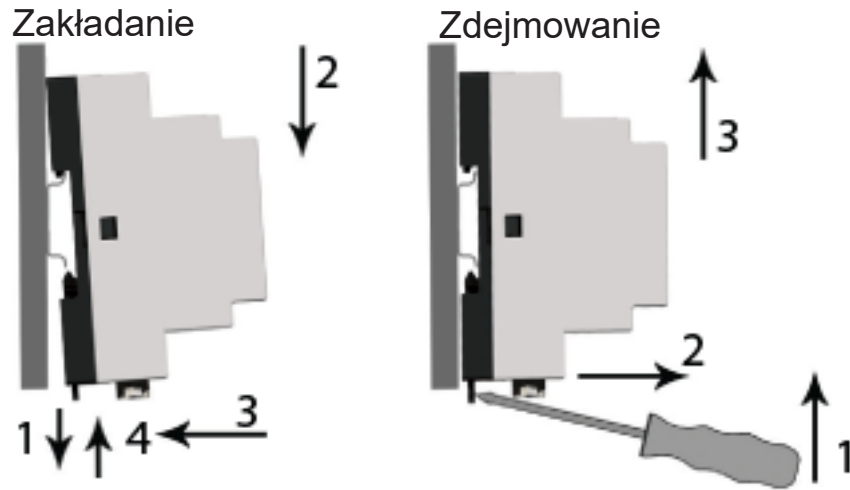
Numeron N2000 Szybka instalacja



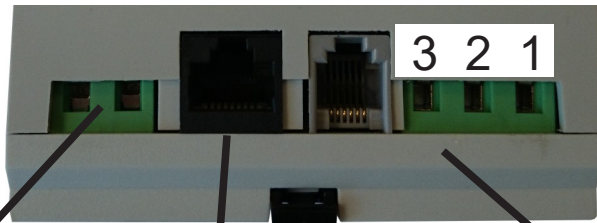
Pracownia Informatyki
„NUMERON” Sp. z o.o.
Wały Dwernickiego 117/121
42-202 Częstochowa

Tel. +48 34 361 00 86
Fax +48 34 366 50 03
E-mail numeron@numeron.pl
Web www.numeron.eu

Montaż na szynie DIN



Opis złącz



Zasilanie

Ethernet (RJ45)

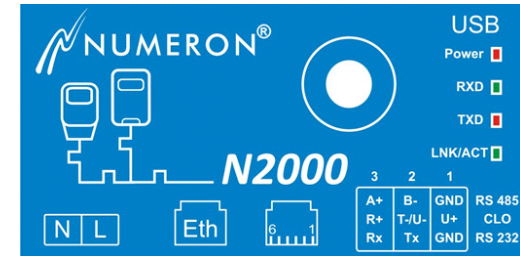
Port komunikacyjny

Numeracja zacisków w złączu RJ jest taka sama jak w złączu śrubowym liczona od prawej do lewej

Port komunikacyjny

Pin	RS485	RS232	CLO	M-Bus
1	GND	GND	U+	GND
2	B-	Tx	T-/U-	M-
3	A+	Rx	R+	M+

Opis diod LED



	Kolor	Funkcje
Power	OFF	Brak zasilania
	Czerwony	Zasilanie - urządzenie w normalnym trybie
RXD	Zielony	Miganie - odbiór pakietów na porcie urządzenia
TXD	Czerwony	Miganie - nadawanie pakietów na porcie urządzenia
LNK/ACT	OFF	Brak podłączonej sieci ETH
	Zielony	Świeci - podłączona sieć ETH Miganie - transmisja poprzez sieć ETH