

MODUŁ BEZPRZEWODOWY USB OR-1

()

INSTRUKCJA OBSŁUGI

v.1.1 29.08 2012

1 Opis modułu i przeprowadzenie transmisji



Moduł OR-1 służy do bezprzewodowej transmisji danych między komputerem PC a miernikami firmy SONEL S.A. zaopatrzonymi w odpowiedni moduł nadawczo-odbiorczy. Zapewnia on komunikację obustronną.

Żeby korzystać z bezprzewodowego modułu transmisji danych należy zainstalować na komputerze dowolne aktualne oprogramowanie ściągnięte ze strony producenta (np.: SONEL PE, SONEL ANALIZA, SONEL READER) oraz zaktualizować oprogramowanie miernika do najnowszej dostępnej wersji.

UWAGA! Starsze wersje oprogramowania (powstałe przed 01.04.2010) mogą nie zawierać aktualnych sterowników do modułu OR-1.

Aby uruchomić transmisję, należy podłączyć moduł do złącza USB komputera. Świecenie diody LED informuje o tym, że moduł jest zasilany. Należy zainstalować sterowniki, postępując według procedury wyświetlanej przes system operacyjny. W mierniku należy ustawić opcję transmisji danych wg instrukcji obsługi danego miernika. W PC uruchomić jeden z programów do archiwizacji, analizy danych dostarczanych przez SONEL S.A. Programy te zawierają również niezbędny do współpracy z modułem sterownik. Przebieg transmisji sygnalizowany jest przez przygasanie diody LED.

Poniżej przedstawiono przykładowe przygotowanie miernika MRU-200 do transmisji. W innych miernikach wygląda to podobnie. Szczegółowych informacji należy szukać w instrukcjach do mierników.

Przełącznik funkcji ustawić na MEM i wcisnąć przycisk F1.



lub w MENU głównym miernika wybrać pozycję Transmisja bezprzewodowa



W razie potrzeby zmiany kodu PIN wybrać pozycję **Zmień kod PIN**. Taki sam kod należy wpisać w programie komputerowym. Ma on służyć zabezpieczeniu transmisji.

Transmisja bezprzewodowa	06:15
Transmisja bezprzewodowa Zmień kod PIN	
🗘 Wybierz 🛛 ENTER Zatwierdź	ESC Wyjdź

Ustawić poszczególne cyfry.

Modyfikacja	kođu	PIN		06:15 (
	1	2	3	
	Ţ	_		
🗘 Wybór	ENTER	Zatwie	rdź	esc Wy jdź

Aby rozpocząć transmisję wybrać pozycję **Transmisja bezprzewodowa** z MENU lub nacisnąć przycisk **F1** w pozycji gałki **MEM**. Ukażą się kolejno komunikaty: **Nawiązywanie połączenia RF**, a następnie **Połączenie bezprzewodowe aktywne**. W przypadku niemożności nawiązania połączenia ukaże się komunikat **Utracono połączenie bezprzewodowe**. Po nawiązaniu łączności należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi programu do archiwizowania danych.

2 Aktualizacja oprogramowania

UWAGA!

Funkcja przeznaczona jest wyłącznie dla użytkowników biegle posługujących się sprzętem komputerowym.

Gwarancja nie obejmuje wadliwego działania przyrządu na skutek niewłaściwego użycia tej funkcji.

UWAGA!

W czasie programowania nie wolno odłączać modułu od PC.

UWAGA!

W komputerze musi być zainstalowany jeden z programów do archiwizowania danych zawierający odpowiedni sterownik.

Przed przystąpieniem do uaktualnienia programu należy ze strony internetowej producenta (<u>www.sonel.pl</u>) ściągnąć program do zaprogramowania modułu, zainstalować go na komputerze i podłączyć moduł do komputera. Następnie uruchomić program i postępować zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.



Przeczytać informacje i zaznaczyć opcję: Zapoznałem się z informacją.

- – Dongle OR-1 Upgrade Tool	
Sonel ®	CCC Incode Addression While Sea Networks
Rozpocznij wgrywanie Wyjście	

Kliknąć przycisk Rozpocznij wgrywanie.

3 Rozbiórka i utylizacja

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy gromadzić selektywnie, tj. nie umieszczać z odpadami innego rodzaju.

Zużyty sprzęt elektroniczny należy przekazać do punktu zbiórki zgodnie z Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Przed przekazaniem sprzętu do punktu zbiórki nie należy samodzielnie demontować żadnych części z tego sprzętu.

Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących wyrzucania opakowań, zużytych baterii i akumulatorów.

4 Dane techniczne nadajnika

_
.5m
ИНz
64bit
mm
02kg
0°Č
sacji

5 Producent

Producentem modułu prowadzącym serwis gwarancyjny i pogwarancyjny jest:

SONEL S. A.

ul. Wokulskiego 11 58-100 Świdnica tel. (74) 858 38 78 (Dział Handlowy) (74) 858 38 79 (Serwis) fax (74) 858 38 08 e-mail: <u>dh@sonel.pl</u> internet: <u>www.sonel.pl</u>

Uwaga:

Do prowadzenia napraw serwisowych upoważniony jest jedynie producent.