

# Informacja o wyrobie

## nr CE/Sensus((S))cout/014

### Podstawowe dane o wyrobie:

Nazwa i opis wyrobu: system radiowego odczytu wodomierzy Sensus((S))cout  
Nazwa producenta: **Sensus GmbH Ludwigshafen**  
Adres producenta: Industriestrasse 16, D-67063 Ludwigshafen, Niemcy

### Zgodność z wymaganiami:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 09.03.1999r. nr 99/5/WE w sprawie radiowych i telekomunikacyjnych urządzeń końcowych”

Zastosowane normy i dokumenty normatywne:

- PN-EN 300 220:2005
- Rozporządzenie Ministra Transportu z dn. 03 lipca 2007r. w sprawie urządzeń nadawczych lub nadawczo-odbiorczych, które mogą być używane bez pozwolenia radiowego (Dz. U. 2007 Nr 230 poz. 972)

### Podstawowe dane techniczne:

Częstotliwość: 868 MHz  
Moc nadawcza: 25 mW  
Zasilanie modułów radiowych: bateria litowa zaplombowana w module  
Stopień ochrony modułów radiowych: IP68  
Temperatura pracy:  $-10^{\circ}\text{C} \div +65^{\circ}\text{C}$   
Temperatura przechowywania:  $-20^{\circ}\text{C} \div +65^{\circ}\text{C}$   
Wilgotność: 100%  
Żywotność baterii modułów radiowych: typowo 12 lat przy 1 odczycie na tydzień  
Rzeczywista żywotność baterii jest kalkulowana przez moduł i zostaje wyświetlona jeśli spadnie poniżej 10%.

### Uwagi dotyczące ochrony środowiska:

**Sensus Polska Sp. z o.o.**  
Ul. Mazowiecka 63/65 | 87-100 Toruń  
Telefon: +48 (56) 654-33-03  
Fax: +48 (56) 657-21-45  
E-mail: [info.pl@sensus.com](mailto:info.pl@sensus.com)  
[www.sensus.com](http://www.sensus.com)

KRS: 0000255586 | NIP: PL 9521993528  
REGON: 140534664  
Zarząd: V. Cervenka | P. Lewandowski  
Konto bankowe w Deutsche Bank  
Nr 14 1880000900000110110101527009  
Wysokość kapitału zakładowego: 320 000,00 zł

Moduły radiowe zawierają baterię litową. Dla ochrony środowiska naturalnego nie należy wyrzucać modułów po zakończeniu okresu ich pracy do komunalnego śmietnika.  
Utylizacja może być wykonana poprzez punkty serwisowe Sensus Polska. Jeśli zagospodarowanie zużytego produktu ma się odbyć we własnym zakresie, należy zapoznać się z lokalnym prawem o ochronie środowiska.

Dokumenty odniesienia:

Zgodność modułów systemu Sensus((S))cout z ROHS – produkty oznaczone znakiem CE.

Wyroby objęte specyfikacją techniczną: wg katalogu producenta LS3300 – system Sensus((S))cout.

Informację o wyrobie opublikował: **Sensus Polska Sp. z o.o.** wyłączny przedstawiciel w Polsce Sensus GmbH Ludwigshafen.

Podpis osoby upoważnionej:

**DYREKTOR**  
  
.....  
*Piotr Lewandowski*

Toruń dn. 26.11.2013r.