



Der Unterzeichnete, der den Hersteller innerhalb der EU-Mitgliedstaaten und EFTA-Ländern Vertreten.

LindCom A/S
Diplomvej 373,
2800 Lyngby, DK

CVR-Nr: 28708653
Web: www.lindcom.dk

Tel: +45 70207479
E-mail: lindcom@lindcom.dk

erklären hiermit, dass das Produkt

LindCom MultiSense module 3.0, insbesondere unterhalb genannt

- TankSense Base
- TankSense Satellite
- TankSense Relay Base
- SiloSense Base
- SiloSense Satellite

ist in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinien

1. Niederspannungsrichtlinie für elektrische Betriebsmittel EN 60950-1:2006, incl. A1, A2, A11, A12
2. Elektromagnetische Verträglichkeit – EMV-Richtlinie EN 300 220-2 V2.4. 1 (2012-05) §4.2.1, §4.2.1.3, §4.2.1.5, §4.2.1.6, §4.2.1.9, §4.3.5, §4.3.7

gemäß den technischen Prüfungen und Berichten der akkreditierten Prüfungsinstitute wie folgt

Prüfungsinstitute - SP Technical Research Institute of Sweden A/S - A.C. Meyers Vænge 15,
2450 Copenhagen SV, DK

Bericht EMV-Prüfung: EN 300 220 test of 433 MHz MultiSense 3.0 Module
Reference: 3P05550-1
Datum: 2013-08-12

Bericht LVD-Prüfung: Safety investigation of MultiSense Base Box – 230V AC Mains powered
Reference: 5P02062-1
Datum: 2015-10-12

Bericht LVD-Prüfung: Safety investigation of MultiSense Satellite Box – Battery powered
Reference: 5P02062-2
Datum: 2015-10-12

Bericht Klimaprüfung: EN 60068-2, Environmental test of base box and satellite box with sensor
Reference: 5P02062
Datum: 2015-05-18

Den letzten zwei Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde: 15

Lyngby den 12. oktober 2015


CEO, Birgitte Villadsen