

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(4512DoC\_102)



Als Hersteller bescheinigt

**PR electronics A/S, Lerbakken 10, DK-8410 Rønde**

hiermit für das folgende Produkt:

**Typ: 4512**  
**Name: Bluetooth-Kommunikationseinheit**  
**Ab Seriennr.: 221025240**

die Konformität mit folgenden Richtlinien und Normen:

Die EMV Richtlinien 2014/30/EU und nachfolgende Änderungen

**EN 61326-1 : 2013**

Bezüglich der Prüfbedingungen für die Störaussendung, finden die für den Industriebereich geltenden Grenzwerte Anwendung. Zur Spezifikation des zulässigen Erfüllungsgrades, siehe die Elektrische Daten des Gerätes.

Die ATEX Richtlinien 2014/34/EU und nachfolgende Änderungen

**EN IEC 60079-0 : 2018 und EN 60079-7 : 2015 + A1 : 2018**

**ATEX-Zertifikat: DEKRA 13ATEX0098 X**

ATEX Zulassungsstelle (Typgenehmigung):

**DEKRA Certification B.V.**  
**Meander 1051, 6825 MJ Arnhem**  
**P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem**  
**The Netherlands**

Die RED Richtlinien 2014/53/EU und nachfolgende Änderungen

**EN 300328 V2.2.2 : 2016 und EN 300440 V2.1.1 : 2017**

Die RoHS2 Richtlinien 2011/65/EU und nachfolgende Änderungen

**EN IEC 63000 : 2018**

Zulassungsstelle 0344:

**DEKRA Certification B.V.**  
**Meander 1051, 6825 MJ Arnhem**  
**P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem**  
**The Netherlands**

Diese Konformitätserklärung ist in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Stig Lindemann, CTO  
Unterschrift des Herstellers

Rønde, 25. Mai 2022

F20.1/2021-12-01/HGA