

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG EU DECLARATION OF CONFORMITY

gemäß der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU
according to RED 2014/53/EU

Als Hersteller trägt die Firma steute Technologies die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung /
As manufacturer, steute Technologies is solely responsible for issuing this Declaration of Conformity.

Art und Bezeichnung der Betriebsmittel /
Type and name of equipment: RF Rx EN868-...* /
RF Rx EN868-...*

* detaillierte Produktliste siehe Anhang ab nächster Seite /
* for a detailed product list, see appendix from the next page

Die oben beschriebenen Gegenstände der Erklärung erfüllen die folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU /
The object(s) of declaration described above is/are in conformity with the following EU harmonisation legislation:

Angewandte EU-Richtlinie / Applied EU directive	Harmonisierte Normen / Harmonised standards
2014/53/EU Funkanlagen-Richtlinie / 2014/53/EU Radio Equipment Directive	EN 300 220-1 V3.1.1 EN 300 220-2 V3.1.1 (EN 301 489-1 V2.2.0, Final Draft) (EN 301 489-3 V2.1.1, Final Draft)
Weitere angewandte EU-Richtlinien / Additionally applied EU directives	Harmonisierte Normen / Harmonised standards
2014/30/EU EMV-Richtlinie / 2014/30/EU EMC Directive	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012
2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie / 2014/35/EU Low Voltage Directive	EN 60947-5-1:2004 + AC:2005 + A1:2009
2011/65/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU RoHS Directive	EN 50581:2012

Beschreibung des Zubehörs und der Bestandteile, die den bestimmungsgemäßen Betrieb der Funkanlage ermöglichen /
Description of accessories and equipment which allow the radio equipment to operate as intended:

Zubehör ist eine der Antennen /
An accessory is one of the antennas: a) RF Magnet-Antenne 5dBi SMA-Stecker gerade 1,5 m; Mat.-Nr. 1188958 / Mat. No. 1188958
b) RF Magnet-Antenne 2dBi SMA-Stecker gerade 2 m; Mat.-Nr. 1470770 / Mat. No. 1470770
c) RF Magnet-Antenne SMA-Stecker gerade 2,5 m; Mat.-Nr. 1186143 / Mat. No. 1186143

Bestandteil ist mindestens das Funkmodul /
A component is at least the wireless module: EnOcean Funkmodul TCM300 868MHz; Mat.-Nr. 1365749 / Mat. No. 1365749

Löhne, 20. März 2019 / March 20, 2019
Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue


Rechtsverbindliche Unterschrift,
Marc Stanesby (Geschäftsführer) /
Legally binding signature,
Marc Stanesby (Managing Director)

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG EU DECLARATION OF CONFORMITY

gemäß der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU
according to RED 2014/53/EU

Anhang: Produktliste /
Appendix: Product list

Benennung / Name	Teilenummer / Part number
RF Rx EN868-1W, 24 VDC, 1-kanalig	1186059
RF Rx EN868-PNP, 24 VDC, 1-kanalig	1182582
RF Rx EN868-NPN, 24 VDC, 1-kanalig	1182581
RF Rx EN868-2W, 24 VAC/DC, 2-kanalig	1187216
RF Rx EN868-2W-RS232, 24 VAC/DC, 2-kanalig	1186804
RF Rx EN868-2W-s-RS232, 24 VDC, 2-kanalig	1189512
RF Rx EN868-4W, 24 VAC/DC, 4-kanalig	1185835

