

## EU-Konformitätserklärung EU declaration of conformity

Für das folgend bezeichnete Produkt  
For the following product

### Kommunikationsmodul RESOL KM2 RESOL KM2 Communication module

wird hiermit bestätigt, dass es den Anforderungen entspricht, die in der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten festgelegt sind.

it is herewith confirmed that it complies with the standards, which are determined in Council Directives on the approximation of the laws of the Member states.

Referenz / Reference	Titel / Title
2014/53/EU	Radio Equipment Directive (RED)
2011/65/EU	RoHS II

Zur Beurteilung des Erzeugnisses wurden folgende Richtlinien und Normen, mit der zur Zeit des Ausstellungsdatums aktuellen Version, herangezogen:

For the evaluation of the product, the following directives and standards were used in the version current at the date of issue:

Referenz / Reference	Titel / Title
EN 62368-1:2014 + AC:2015	Audio/video, information and communication technology equipment
EN 62311:2008	Assessment of electronic and electrical equipment
EN 61000-6-1:2007	Immunity for residential, commercial and light-industrial environments
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011	Emission for residential, commercial and light-industrial environments
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017)	EMC standard for radio equipment and services Part 1
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017)	EMC standard for radio equipment and services Part 17
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016)	Wideband transmission systems (operating in the 2,4 GHz ISM band)

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller  
This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer

RESOL – Elektronische Regelungen GmbH Heiskampstraße 10, 45527 Hattingen

abgegeben durch  
by

Neuse, Gerald  
Leitung Vertrieb ppa.  
Sales Management ppa.

Hattingen, 05/09/2019  
Gez. ppa. Gerald Neuse  
Sgd ppa. Gerald Neuse



Elektronische Regelungen GmbH  
Heiskampstraße 10  
D-45527 Hattingen  
Tel.: +49 (0) 23 24 / 96 48-0  
Fax: +49 (0) 23 24 / 96 48-55