



**EU Declaration of conformity**  
**Déclaration CE de conformité**  
**EU-Konformitätserklärung**

<b>Device Type</b>	<b>RHM5 xxAn xxxx xxxxx</b> <b>n=N,T</b>	x alphanumeric characters with no impact on the declaration of conformity
<b>Type d'appareil</b>		x caractères alphanumériques sans incidence sur la déclaration de conformité
<b>Gerätetyp</b>		x alphanumerische Zeichen ohne Einfluss auf die Konformitätserklärung

We **QUNDIS GmbH** declare under our sole responsibility that the product(s) of the produktlinie  
 Nous **Sonnentor 2** déclarons sous notre seule responsabilité que le/les produit(s) de la ligne de produits  
 Wir **DE-99098 Erfurt** erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt(e) der Produktlinie

**Qmodule 5.5 heat** **Radio Moduls**  
**les modules RF**  
**Funk-Module**

to which this declaration relates is/are in conformity with the requirements of the following directive(s)  
 au(x)quel(s) se réfèrent cette déclaration, est/sont conforme(s) aux prescriptions de la/des directive(s)  
 auf das/die sich diese Erklärung bezieht, konform ist/sind mit den Anforderungen der Richtlinie(n)

**2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)**  
**2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)**

The conformity was checked in accordance with the following harmonised EN standard(s)  
 La conformité fût controlé selon la/les norme(s) EN-harmonisées  
 Die Konformität wurde überprüft anhand der harmonisierten EN-Norm(en)

- RED** EN300 220-2 V3.1.1:[2017-02] Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD)
- RED(EMC)** EN 301 489-1 V1.9.2:[2011-09] Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services Part 1: Common technical requirements
- RED(EMC)** EN 301 489-3 V1.6.1:[2013-08] Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz
- RED(LVD)** EN62368-1:[2014] Audio/video, information and communication technology equipment – Part 1: Safety requirements
- RED(LVD)** EN62479:[2010-09] Assessment of the compliance of low power electronic and electrical apparatus with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)
- RoHS** EN50581:[2012-09] Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Unterzeichnet für und im Namen der QUNDIS GmbH

Erfurt, den 29.08.2017

  
**Hartmut Michels**  
 Prokurist

  
 Digital signiert von:  
 Dennstedt, Werner  
 Name: CN = Dennstedt,  
 Werner OU = Qundis  
 Datum: 2017.08.30 09:  
 57:39 +02'00'  
**Werner Dennstedt**  
 Quality Manager