



# EU Declaration of conformity

## Déclaration CE de conformité

### EU-Konformitätserklärung

<b>Device Type</b>	<b>CSD5 xxxn xxxx xxxxx</b> n=5,6,8,9,N,T	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 this product(s) from the product range**  
**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**

**Qtemp 5.5** **Climate sensor device, radio**  
**Dispositif de capteur de climat, radio**  
**Klimasensor, Funk**

**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 fut contrôlé 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)** **EN 62368-1:[2014]+[AC:2015]** Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements
- 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, 12.04.2018

**Volker Eck**  
Geschäftsführung

**Werner Dennstedt**  
Quality Manager