

## EU-Konformitätserklärung / EC-Declaration of Conformity

Wir, Hersteller/Verantwortliche Person / We, the manufacturer/responsible person

SeCa GmbH,  
Schwabenmatten 17a,  
79292 Pfaffenweiler

erklären, dass das Produkt / declare that the product

Artikelbezeichnung, Artikelnummer:  
**Funk-Ein-/Ausgangsmodul IOM 4000**  
**IOM 4000, Art.-Nr. 4400121**

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinie entspricht / if used for its intended use complies with the essential requirements of the following directive:


2014/53/EU      Radio Equipment Directive (RED)

und dass die folgenden Normen angewandt wurden / and that the following standards have been applied:

EN 301489-1	V 2.2.0	Electro-magnetic compatibility and Radio spectrum Matters; Electro-magnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services – Part 1: Common technical requirements
EN 301489-3	V 2.1.1	Electro-magnetic compatibility and Radio spectrum Matters; Electro-magnetic 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
EN 300220-2	V 3.1.1	Electro-magnetic compatibility and Radio spectrum Matters; Short Range Devices (SRD) Radio equipment to be used in the 25 MHz to 1000 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW – Part 2: Harmonised EN covering essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU for non specific radio equipment
EN 60950-1	2006-11, A11:2009, A1:2010, A12:2011, AC:2011, A2:2013	Information technology equipment – Safety – 1: General requirements

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

79292 Pfaffenweiler, den 12.06.2017

  
\_\_\_\_\_  
Dr.-Ing. Stefan Maus