

# **CE Declaration of conformity** **Konformitätserklärung**

**We** Syslogic Datentechnik AG  
**Wir** Täferstrasse 28  
CH-5405 Baden-Dättwil  
T +41 (0)56 200 90 40  
www.syslogic.com

declare under our sole responsibility that the products,  
erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte,

**Description** **IPC/RSA2I20-A101S**  
**Beschreibung**

to which this declaration relates, following the provisions of the directive:  
auf die sich diese Erklärung bezieht, gemäss den Bestimmungen der Richtlinien:

**Directive** 2014/53/EU (Radio Equipment Directive RED)  
**Richtlinie** 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment)

are in conformity with the following standards and normative documents:  
mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen:

**Safety & Health** EN 62368-1:2014 + AC:2015  
(Article 3.1a) EN 62311:2008

**EMC** EN 55035:2017  
(Article 3.1b) EN 55032:2015  
EN 301 489-1 V2.1.0 / -3 V2.1.0 / -17 V3.2.0 / -19 V2.1.0 / -52 V1.1.0

**Radio Spectrum Efficiency** EN 300 328 V2.1.1  
(Article 3.2) EN 300 440 V2.1.1  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 301 908-1 V11.1.1 / -2 V11.1.2 / -13 V11.1.2  
EN 302 502 V2.1.1

**Important notes** This declaration of conformity loses its validity when without explicit approval of Syslogic Datentechnik AG  
**Wichtige Hinweise** the product is modified and when the product isn't mounted, wired or operated according to the  
documentation.  
Diese Konformitätserklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn das Produkt ohne ausdrückliche Zustimmung  
von Syslogic Datentechnik AG umgebaut, ergänzt oder in sonstiger Weise verändert wird, sowie bei  
unsachgemäßem Anschluss oder nicht bestimmungsgemässer Verwendung.

**Place and date of issue** Baden-Dättwil, 30.06.2020  
**Ausstellungsort und Datum**

Raphael Binder Urban Müller  
Product Manager Head of R & D

This document was issued electronically and is therefore valid without signature. Please contact Syslogic if you require a signed copy.