## Konformitätserklärung



|                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                           | _                                                                                                                                                                                                           |                         |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--|
| Hersteller / Vertrieb:                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                           | Flextron AG<br>Lindauerstrasse 15<br>8317 Tagelswangen<br>Schweiz                                                                                                                                           |                         |  |
| Gegenstand der Erklärung                                                                                                                               | :                                                                                                                                                                                         | ALADIN Empfänger 1-Kanal – 300610<br>ALADIN Empfänger 1-Kanal potentialfrei – 300612                                                                                                                        |                         |  |
| Direktiven:                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                           | EMV - Richtlinie 2014/30/EU<br>Niederspannungs – Richtlinie 2014/35/EU<br>Funkgeräte – Richtlinie 2014/53/EU<br>REACH – Verordnung 1907/2006<br>RoHS – Richtlinie 2011/65/EU<br>WEEE – Richtlinie 2002/96EC |                         |  |
| Die Konformität des Produktes, welches Gegenstand dieser Erklärung ist, wurde in Anwendung der folgenden technischen Normen oder Vorschriften geprüft: |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
| Dokument Nr:                                                                                                                                           | <u>Titel:</u>                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                             | Fassung -<br>Ausgabe:   |  |
| EN 60669-1                                                                                                                                             | Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installatione                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
| +A1<br>+A2                                                                                                                                             | Teil 6-1:<br>Allgemeine Anforder                                                                                                                                                          | ungen                                                                                                                                                                                                       | 2002<br>2008            |  |
| EN 60669-2-1<br>+A12<br>+A1                                                                                                                            | Teil 2:<br>Besondere Anforder                                                                                                                                                             | ungen - Elektronische Schalter                                                                                                                                                                              | 2004<br>2010<br>2009-07 |  |
| EN 301489-3                                                                                                                                            | Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und - dienste(EMV)  Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den                             |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
| -N 00 (-0                                                                                                                                              | Einsatz auf Frequenz                                                                                                                                                                      | zen zwischen 9 kHz und 246 GHz.                                                                                                                                                                             | 2012                    |  |
| EN 62479                                                                                                                                               | Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen 2010 Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
| EN 300220-2                                                                                                                                            | MHz bis 1 000 MHz<br>Teil 2:                                                                                                                                                              | eringer Reichweite (SRD), die im Frequenzbereich 25 arbeiten r den Zugriff auf Funkspektrum für unspezifische Funk-                                                                                         | V3.1.1                  |  |
| Weitere Angaben:                                                                                                                                       | geräte                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
|                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |
| Technischen Unterlagen können bei Flextron AG beim jeweiligen Gerät im Web heruntergeladen werden.                                                     |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                             |                         |  |

## Reverenz:

• Bezug auf die EU-Konformitätserklärung unserer Produktionspartner vom: **13.06.2017**.

| Tagelswangen den 01.02.2021 |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
|                             | Fritz Liechti / Geschäftsleitung |

Flextron AG Seite | 1