

---

# Konformitätserklärung

Declaration of Conformity

Gemäß der Richtlinie 2014/53/EU

In accordance to Directive 2014/53/EU

erklärt die Lupus Electronics GmbH hiermit, dass das / Lupus Electronics GmbH declares that the product

Marke LUPUSEC®

Typ LUPUSEC – XT2 Plus Zentrale, XT2 Plus panel  
(Art.No. 12045, EAN 4260195433168)

Geräteklasse 1

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen

1. der Funkanlagenrichtlinie (EG) 2014/53 (RED) entspricht.  
complies with the essential requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU (RED) Directive, when used for its intended purpose.
  - EN 300 220-2: V3.1.1: 2017
  - EN 300 328 V2.2.2 :2019
  - EN 301 489-1: V2.2.3: 2019
  - EN 301 489-3: V2.1.1: 2019
  - EN 301 489-17 V3.2.4: 2020
  - EN 301 511 V12.5.1: 2017
2. der Niedrigstromrichtlinie (EG) 2014/35 (LVD) entspricht.  
In accordance with Low Voltage Directive 2014/30/EU
  - EN 50385: 2017
  - EN 62368-1: 2020 + A11: 2020
  - EN 62479: 2010
  - EN IEC 62311: 2020
3. der Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit (EG) 2014/30 (EMV) entspricht.  
In accordance with the Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU (EMC)
  - EN 50130-4: 2011 + A1: 2014
  - EN 55024: 2010 + A1: 2015
  - EN 55032: 2015
  - EN IEC 61000-3-2: 2019
  - 3GPP TS 51.010-1 V12.7.0: 2016
4. dem Verbot gefährlicher Stoffe Richtlinie 2011/65/EU (RoHS), 2015/863/EU entspricht.  
In accordance with Restriction of hazardous Substances Directive 2011/65/EU (RoHS), 2015/863/EU
  - DIN EN IEC 63000 :2018
5. der Beschränkung chemischer Stoffe Richtlinie (EG) 1907/2006 (REACH) entspricht.  
In accordance with directive No. (EC) 1907/2006 (REACH)
6. der Ökodesignrichtlinie Richtlinie (EG) 2009/125 (ErP) entspricht.  
In accordance with energy-related products directive No.(EC) 2009/125 (ErP)
  - EN 50563:2011+ A1:2013

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Philip Wolff".

Landau, den 03.01.2024

Philip Wolff, Geschäftsführer