



## EU Declaration of Conformity

**Address:** ELATEC GmbH  
Zeppelinstr. 1  
82178 Puchheim, Germany

**Product:** RFID reader/writer module  
**Model:** **TWN4 MultiTech Nano LEGIC 63 M**

The product complies with the requirements of the following European directives:

**2014/53/EU** Radio Equipment Directive (RED)

**2011/65/EU** Restriction of the use of certain hazardous substances in  
**2015/863/EU** electrical and electronic equipment (RoHS III)

The compliance with the requirements of the European Directive was proved by the application of the following harmonized standards:

**RED:** EN 300 328 V2.2.2  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 301 489-1 V1.9.2  
EN 62368-1:2014 + AC:2015-05 + AC:2015-11  
EN 50364: 2010  
EN 55032:2015  
EN 62311:2008

**RoHS III:** EN IEC 63000:2018

Additional covered standards or standard versions:

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 62368-1:2014 + AC:2015 + A11:2017 + AC:2017  
EN 62369-1:2009

The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Puchheim, January 13, 2022

  
Ralf Janitz

**ELATEC**  
RFID Systems  
Quality Manager & Regulatory Affairs  
Elatec GmbH • Zeppelinstr. 1 • 82178 Puchheim • Germany  
Phone: +49 89 5529961 0 • Fax: +49 89 5529961 129  
Info-RFID@elatec.com • www.Elatec-RFID.com



## EU Uygunluk Beyanı

**Adres:** ELATEC GmbH  
Zeppelinstr. 1  
82178 Puchheim, Almanya

**Ürün:** RFID okuyucu/yazıcı modülü  
**Model:** TWN4 MultiTech Nano LEGIC 63 M

Ürün, aşağıda sıralanan Avrupa yönergelerindeki gereklilikleri karşılamaktadır:

**2014/53/EU** Telsiz Ekipmanları Yönergesi (TEY)

**2011/65/EU** Elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin  
**2015/863/EU** kullanımının kısıtlanması (RoHS III)

Avrupa Yönergelerindeki gerekliliklere uygunluk, aşağıda sıralanan uyumlandırılmış standartların uygulanması yoluyla kanıtlanmıştır:

**TEY:** EN 300 328 V2.2.2  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 301 489-1 V1.9.2  
EN 62368-1:2014 + AC:2015-05 + AC:2015-11  
EN 50364: 2010  
EN 55032:2015  
EN 62311:2008

**RoHS III:** EN IEC 63000:2018

Ek olarak kapsanan standartlar:

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 62368-1:2014 + AC:2015 + A11:2017 + AC:2017  
EN 62369-1:2009

Yukarıda açıklanan beyana konu ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin, elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına ilişkin 8 Haziran 2011 tarih ve 2011/65/EU sayılı yönergesiyle uyumludur.

Puchheim, 13 Ocak 2022

  
Ralf Janitz

**ELATEC**

RFID Systems  
Kalıte Müdürü & Ruhsat İşleri  
Elatec GmbH • Zeppelinstr. 1 • 82178 Puchheim • Germany  
Phone: +49 89 5529961 0 • Fax: +49 89 5529961 129  
Info-RFID@elatec.com • www.Elatec-RFID.com

This is a translation of the original document in English. In case of doubts, the original document in English will prevail.  
İngilizce orijinal belgenin çevirisidir. Şüpheli durumlarda, İngilizce orijinal belge geçerli olacaktır.