

EU Notified Body number 1409  
ES Notificēta institūcija

**CERTIFICATE OF CONFORMITY No. LVD/EMC111/01**  
ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

- 1. Assessment regulations:** 2006/95/EC Electrical equipment designed for use within certain voltage limits  
*Novērtēšanas normatīvi*  
„Elektroiekārta, kas paredzēta lietošanai noteiktās sprieguma robežās”, 2000.g. 30.maijā LR MK noteikumi Nr. 187 “Iekārtu elektrodrošības noteikumi”, IEC 62471 / SS-EN 62471:2015, LVS EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013.
- 2004/108/EC Electromagnetic compatibility  
„Elektromagnētiskā savietojamība”, 2006.g. 20.jūnijā LR MK noteikumi Nr.483 „Noteikumi par iekārtu elektromagnētisko saderību”, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-06), LVS EN 55024:2011, LVS EN 61000-3-2:2015, LVS EN 61000-3-3:2013, LVS EN 61000-4-2:2009, LVS EN 61000-4-3:2006 /A2:2010, LVS EN 61000-4-4:2013, LVS EN 61000-4-5:2014, LVS EN 61000-4-6:2014, LVS EN 61000-4-11:2004.

- 2. Test report references:** LVD Test Reports No. 1509834519E/45039/TR/15 15.09.2015.  
*Testēšanas pārskata atsauces* LVD Test Reports No. MTt6P00813-09 from 23.02.2016.  
EMC Test Reports No. LEITC-TR-16-27 07.03.2016.

- 3. Product name, model / type:** Workstation for Document Reading Regula  
*Produkta nosaukums, modelis / tips* Models:7009.100, 7009.110, 7009.111, 7029.100, 7029.110, 7029.111, 7039.100, 7039.110, 7039.111

- 4. Class and the essential characteristics:** 19 Vd.c., 3,42 A, Class III, IPXO.  
*Klase un būtiskie raksturlielumi*

- 5. Manufacturer, address:** Regula Baltija, Ltd.  
*Ražotājs, adrese* 97 A.Pumpura str., Daugavpils LV-5404, Latvia

- 6. Applicant's name, address** Regula Baltija, Ltd.  
*Sertifikāta saņēmēja nosaukums, adrese* 97 A.Pumpura str., Daugavpils LV-5404, Latvia

- 7. Notes:**  
*Piezīmes*
- Certificate consists of 2 pages.
  - Certificate recipient is responsible for this certificate and the product technical documentation keeping period of 10 years, as well as on the labeling of the CE marking.
  - The certificate is issued to a particular product design with the provision that manufacturer makes design changes upon agreement with user and upon approval of TE "TUV Nord Baltik", Ltd.
  - Certificate is not valid without test reports and technical documentation approved by TE "TUV Nord Baltik", Ltd.

**Date of issue:** 06.04.2016. **Certificate is valid until:** -  
*Izsniegšanas datums* *Sertifikāta derīguma termiņš*

Igors Svksa  
Procurement of „TUV Nord Baltik”, Ltd.  
(TE SIA „TUV Nord Baltik” prokurists)



Marina Lupane  
Head of Certification Bureau  
(Sertifikācijas biroja vadītāja)



**Tehnisko ekspertu SIA „TUV Nord Baltik”**  
Reģ. Nr. 40003121062, Sāremas ielā 3, Rīgā, LV-1005  
tel. 67370391, fakss 67820303  
E-pasts: info@tuv-nord.lv, http://www.tuv-nord.lv



No 000261

ANNEX 1  
1. PIELIKUMS

Models and description:  
*Modeļi un raksturlielumi*

<b>Model</b> <i>Modelis</i>	<b>Class and the essential characteristics:</b> <i>Klase un būtiskie raksturlielumi</i>	<b>Notes</b> <i>Piezīmes</i>
7009.100, 7009.110, 7009.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	Only optical reade (with computer)
7009.100, 7009.110, 7009.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	7009 + RFID document data reader (with computer)
7009.100, 7009.110, 7009.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	7029 + Smart card check (with computer)

Engineer-expert of Certification Bureau  
*(Sertifikācijas biroja inženiere-eksperete)*



Jelena Kovalova