

EU Notified Body number 1409
ES Notificēta institūcija

CERTIFICATE OF CONFORMITY No. LVD/EMC110/01

ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

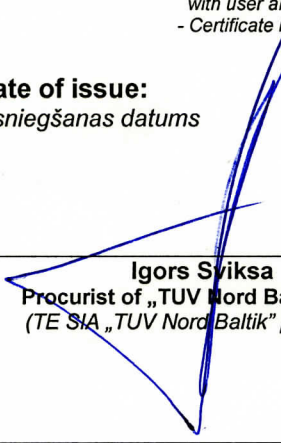
- 1. Assessment regulations:** 2006/95/EC Electrical equipment designed for use within certain voltage limits
Novērtēšanas normatīvi
„Elektroiekārta, kas paredzēta lietošanai noteiktās sprieguma robežās”,
2000.g. 30.maijā LR MK noteikumi Nr. 187 “Iekārtu elektrodrošības noteikumi”,
IEC 62471 / SS-EN 62471:2015,
LVS EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013.
- 2004/108/EC Electromagnetic compatibility
Novērtēšanas normatīvi
„Elektromagnētiskā savietojamība”,
2006.g. 20.jūnijā LR MK noteikumi Nr.483 „Noteikumi par iekārtu
elektromagnētisko sadarbību”,
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 61000-4-2:2009,
LVS EN 61000-4-3:2006 /A2:2010,
LVS EN 61000-4-4:2013.
- 2. Test report references:** LVD Test Reports No. 1509834519E/45038/TR/15 16.09.2015.
Testēšanas pārskata atsauces LVD Test Reports No. MTt6P00813-07 from 23.02.2016.
EMC Test Reports No. LEITC-TR-15-129 22.12.2015.
- 3. Product name, model / type:** Document reader Regula
Produkta nosaukums, Models: 7004M.100, 7004M.110, 7004M.111, 7024M.100, 7024M.110, 7024M.111,
modelis / tips 7034M.100, 7034M.110, 7034M.111
- 4. Class and the essential characteristics:** 5 Vd.c., 900 mA, 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, 97 A.Pumpura str., Daugavpils LV-5404, Latvia
adrese
- 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.

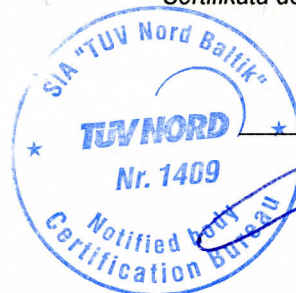
Date of issue:
Izsniegšanas datums

06.04.2016.

Certificate is valid until:
Sertifikāta derīguma termiņš

-


Igors Šviksa
Procuroist of „TUV Nord Baltik”, Ltd.
(TE SIA „TUV Nord Baltik” prokūrists)




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

ANNEX 1
1. PIELIKUMS

Models and description:
Modeļi un raksturlielumi

Model <i>Modelis</i>	Class and the essential characteristics: <i>Klase un būtiskie raksturlielumi</i>	Notes <i>Piezīmes</i>
7004M.100, 7004M.110, 7004M.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	Only optical reader
7024M.100, 7024M.110, 7024M.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	7004M and RFID document data reader
7034M.100, 7034M.110, 7034M.111.	5 Vd.c., 900 mA, Class III, IPXO.	7024M and Smart card check

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



Jelena Kovalova