

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

nr.CET- 52/21-DC

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

INIM Electronics S.r.L, Italia

Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Produsul de distribuție și control pentru sistemele antiincendiară marca INIM modele: <ul style="list-style-type: none">- panouri convecționale SmartLine ...;- panouri adresabile SmartLoop- P..., SmartLoop-G..., SmartLoop-S...,- panouri adresabile Previdita...; SmartLight...,- panouri Smart Level...- panouri F-COM universal comutator... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-1414(1413, 1412) din 31.05.2018 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-0121 (0147, 0170, 0171, 0433, 0434) din 29.09.2014 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-1420 (1417, 1419, 1416, 1418,1415) din 21.11.2018 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-1863 din 04.02.2020 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-1498 din 19.05.2020 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Certificat de constatare a performanței nr. 0051-CPR-1754 din 06.07.2019 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR-1414 (1413, 1412) din 31.05.2018 eliberatde Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR-0121 din 07.11.2014 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR-0147 din 20.04.2016 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR-1420 (1417, 1419, 1416, 1418, 1415) din 21.11.2018 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR- 0170 (0171, 0433, 0434) din 29.05.2020 eliberatde Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de performanță nr. 0051-CPR-1754 din 22.07.2019 eliberat de Organism notificat IMQ SpA, NB0051, Italia</i> <i>Declarație de Conformitate CE nr. nr. 0051-CPR-1414 (1413, 1412, 0121, 0147, 1863, 1420, 1419, 1417, 1416, 1418, 1415, 0170, 0171, 0433, 0434, 1754) din 21.12.2029 eliberat de INIM Electronics SRL, Italia</i> <i>Raport de încercări nr. 8973/02/20 din 17.06.2020 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2, mun. Chisinau</i> <i>Raport de încercări nr. 9101/02/21 din 30.06.2021 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2, mun. Chisinau</i>

**Standarde
relevante:**
(Applied Standards)

Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE.

SM CEN/TR 14568:2018, SM SR EN 54-2+AC:2010 cap. 4-6, 8, 9, 11-14;

SM EN 54-13:2017 cap.4, 5, 6, 7; SM SR EN 54-21:2010

SM EN 62368-1:2015, SM SR EN 54-4+AC:2010

Reglementarea tehnică Nr. 807 din 29.10.2015 „Compatibilitatea electromagnetă a echipamentelor” transpune Directiva 2014/30/UE.
SM EN IEC 61000-6-3:2021; SM SR EN 50130-4:2013

**Informații
suplimentare:**
(Supplementary
Information)

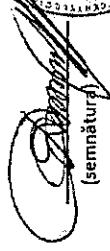
Prin prezenta Declaraăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

Reprezentantul autorizat: "CertElectroTest" S.R.L., MD 2048, str. Ioan Vodă Viteazul, nr.2, of. 11,
mun. Chișinău, Republica Moldova

Chișinău, Data: 20.07.2021

Valabil: 20.07.2022

Popescu Diana, director
(Nume, funcția)


(semnătură)

