

# DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

nr. CET-77/21-DC

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

**Optoma Europe Ltd,**

**1 Bourne End Mills Hemel Hempstead Hertfordshire HP1 2UJ United Kingdom**

(denumirea și adresa producătorului)

<b>Produsul</b> (tip, model): (Product, (model(s)))	<b>Proiectoare marca comercială "OPTOMA"</b> , modele: X..., W..., WU..., EH..., ZW..., ZU..., ZH..., S..., DS..., DX..., DW..., UHD..., unde (...) reprezintă - 0-9, A-Z, a-z, "-" sau spațiu liber, care reprezintă variantele modelului.
<b>Obiectul declarației:</b> (Base of Declaration)	În conformitate cu <b>Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011</b> privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: <b>Certificat: nr. FI-47010 din 26.11.2020, eliberat SGS Fimko Ltd, Finlanda;</b> <b>Raport de încercări: nr ZL/2020/80065 eliberat de SGS.</b> <b>Certificat și raport de încercări: nr. 1780051R-ITCEP01V01 din 06.09.2017, eliberat de DEKRA Testing and Certification Co., Ltd.</b> <b>Certificat și raport de încercări: nr. CE190604E11AR1 din 14.08.2019, eliberat de Bureau Veritas Consumer Products Services (H.K.) Ltd., Taoyuan Branch.</b> <b>Raport de încercări Nr. C180329E01-ET din 29.03.2018, eliberat de Compliance Certification Services Inc. Kunshan Laboratory</b> <b>Certificat nr. CKSEM190900052401ATC din 27.09.2019, eliberat de Compliance Certification Services Inc.</b>
<b>Standarde relevante:</b> (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: <b>1. 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.</b> <b>SM EN 62368-1:2015;</b> <b>2. Reglementarea tehnică Nr. 807 din 29.10.2015 „Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor” transpune Directiva 2014/30/UE.</b> <b>SM EN 55032:2016; SM EN 55024:2010/A1:2016</b> <b>SM EN IEC 61000-3-2:2019, SM EN 61000-3-3:2014/A1:2020</b>
<b>Informații suplimentare:</b> (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm 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. <b>Uzine producătoare:</b> <b>1. DELTA ELECTRONICS INC</b> <b>3 TUNGYUAN RD CHUNGLI INDUSTRIAL ZONE TAOYUAN COUNTY 32063 TAIWAN</b> <b>2. CORETRONIC PROJECTION (KUNSHAN) CORPORATION</b> <b>No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu, P.R. China</b> <b>3. Vimax (Kunshan) Co., Ltd.</b> <b>No. 388, San Jia Rd, Zhangpu Town, Kunshan City, Jiangsu, P. R. China</b>

Reprezentantul autorizat:

**"CertElectroTest" S.R.L.,**

MD 2048, str. Ioan Vodă Viteazul, nr.2, of. 11, mun. Chișinău, Republica Moldova

Chișinău, Data: **25.11.2021**

Valabil : 24.11.2022

POPESCU D., director

(Nume, funcția)



(semnătura)