



## Declarația de Conformitate Moldova

<b><u>Reglementarea Tehnică:</u></b>	<b>„Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio”</b>
<u>Producator :</u>	Magna Electronics, LLC
<u>Adresa producatorului :</u>	26360 American Drive Southfield, Michigan, 48034 United States of America
<u>Marca :</u>	MAGNA
<u>Model / Denumire tip :</u>	77V125CRN
<u>Utilizare destinată produsului :</u>	Senzor radar auto / radar pentru vehicule la sol utilizat pentru aplicații de detectare a obiectelor
<u>Banda de frecvența de funcționare :</u>	76 – 77 GHz
<u>EIRP maxim:</u>	<55dBm
<b><u>Regulament</u></b>	<b><u>Standarde armonizate</u></b>
<u>Radio:</u>	ETSI EN 301 091-1 v2.1.1 (2017-01)
<u>EMC:</u>	ETSI EN 301 489-1: V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-51: V2.1.1 (2019-04)
<u>Siguranță și sănătate:</u>	EN 62311:2008-09; EN 62368-1:2014/AC:2015/A11:2017;

Prin prezenta, Magna Electronics, LLC declară că obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu Reglementările tehnice relevante: „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio”.

Produsul a fost evaluat de Organismul de Certificare pentru Produse de Telecomunicații, Informatică și Poștă (OC TIP) „OCpr - 024” pentru a emite un Certificat de Conformitate.

Toate dispozitivele trebuie să respecte articolul 23 „Marcare de conformitate SM”. Procedura de evaluare a conformității aplicată se realizează conform Art.23 cl. (1) în varianta clauzei 9 din 26.02.16, MO9099 / 08.04.16 st.166 și TR34/2019.

Această declarație este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Signed for and on behalf of: **Magna Electronics, LLC**

Place/ Date: **Southfield, MI USA / 29 November 2023**

**Kim Mooney**  
Director, Radar Platforms