


MOLDOVA DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

1. **Echipament radio** Senzor radar
2. **Denumirea producătorului (sau a reprezentantului autorizat) / Adresa producătorului (sau a reprezentantului autorizat):**
- ADC Automotive Distance Control Systems GmbH / Peter-Dornier-Strasse 10, 88131 Lindau, Germany, la uzinele producătoare:
1. Conti Temic microelectronic GmbH / Ringerstrasse 17, 85057 Ingolstadt, Germany;
2. Continental Automotive Systems (Shanghai) Co., Ltd. / No.600 Xingxian Road, Jiading Industrial Zone, 201815 Shanghai, P. R. China;
3. Continental Automotive Lithuania, UAB / Dvalgoniu g. 12, 54469 Kaunas, Lithuania;
4. Continental Temic Electronics (PHILS.), Inc. / #16 Ring Road, LISP2-SEZ, Brgy. La Mesa, Calamba City 4027, Philippines;
5. Vitesco Technologies USA, LLC / 3740 North Austin Street, Seguin TX 78155, USA;
6. Continental Autonomous Mobility US / 440 Kohlenberg New Braunfels, TX 78130, USA
3. **Prezenta declarație de conformitate este emisă pe propria răspundere a producătorului**
4. **Obiectul declarației**
- 4a. Tip SRR5-C
- 4b. Descriere Sensor radio pentru controlul cursei autovehiculului și utilizare industrială care operează în gama de 76.0 – 77.0 GHz
- 4c. HW version C2
- 4d. SW version SW_SRR520_42.12_INT-8
5. **Obiectul declarației descris** *mai sus este în conformitate cu Reglementarea Tehnică "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio", aprobată prin HG nr. 34 din 30.01.2019.*
6. **Referințele standardelor naționale armonizate relevante folosite sau referințele la alte specificații tehnice, în legătură cu care se declară conformitatea**
- ERC/REC 70-03 An. 5 (EN 301 091-1 V2.1.1)
 SM EN 301 091-2 V1.3.2:2014
 SM EN 301 489-1 V1.9.2:2014
 SM EN 62368-1:2015
 SM SR EN 62311:2013
7. **Organismul de evaluare a conformității produselor notificat / recunoscut:**
- „OC TIP” din cadrul I.P. „Serviciul Național de Management al Frecvențelor Radio”, acreditat CNA RM "MOLDAC", numărul OCpr-024, notificat / recunoscut de către Ministerul Economiei și Infrastructurii al Republicii Moldova a efectuat evaluare conformității produsului menționat în conformitate cu modulul B al Reglementării Tehnice aprobate prin HG Nr. 34/2019 și a emis Certificatul de Examinare de TIP nr. MD OC TIP 024 CET 7749-22-A1 din data 2023-06-20.
8. **Versiunea Software, Versiunea Hardware, descrierea accesoriilor și componentelor care permit echipamentului radio declarat să funcționeze conform destinației și care sunt incluse în declarația de conformitate:**
- SRR5-C, fără accesorii

ADC Automotive Distance Control Systems GmbH
 Lindau, 2023-08-10


 Christian Pfister
 Head of R&D Controlling AM


 Norbert Hammerschmidt
 Vice President Components Business