

Till:

(To:)

Stoneridge Electronics AB
Adolfsbergsvägen 3
702 27 Örebro
Sverige**EG-Typgodkännandeintyg
(EC Type Approval Certificate)****DSRC Antenna Module R08****v01****Omfattning:**

(Scope):

Meddelande om typgodkännande för färdskrivarutrustning rådets förordning (EU) nr 165/2014 när det gäller krav för konstruktion, provning, installation, drift och reparation av färdskrivare och deras komponenter, med tillägg av Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/799 av den 18 mars 2016 med ändringar i Kommissionens genomförandeförordning (EU) nummer 2018/502 av den 28 februari 2018.

(Communication concerning Type Approval of a piece of tachograph equipment, with respect of Commission regulation (EU) No 165/2014 for the construction, testing, installation, operation and repair of tachographs and their components, amended Commission implementing Regulation (EU) No 2016/799 of 18 March 2016 with last amendment Commission implementation Regulation (EU) No 2018/502 of 28 February 2018.)

Namn på behörig myndighet:

(Name of competent administration:)

Transportstyrelsen

(Swedish Transport Agency)

Meddelande avseende:

(Notice regarding:)

Färdskrivarutrustning i överensstämmelse med bilaga 1C, tillägg 9.
(Piece of digital tachograph equipment compliant with Annex 1C, appendix 9.)

- Typgodkännande (Approval)
- Tillbakadragande av typgodkännande (Withdrawal of approval)

Typ av Smart färdskrivarutrustning/komponenter:

(Component of Smart tachograph equipment:)

- Färdskrivarsystem (System of tachograph equipment)
- Fordonsenhet (Vehicle unit)
- DSRC (DSRC)
- Rörelsegivare (Motion sensor)
- Färdskrivarkort (Tachograph card)
- Komponent av färdskrivarkort (Component of Tachograph card)

EG-typgodkännandenummer e5*165/2014*502/2018*0201*01
(EC type-approval number)

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | Fabrikat/Tillverkarens varumärke
(Trademark of manufacturer) | DSRC Antenna Module |
| 2. | Modell
(Name of model) | DSRC Antenna Module R08 |
| 3. | Tillverkarens namn och adress
(Name and address of manufacturer) | Stoneridge Electronics AB
Adolfsbergsvägen 3
702 27 Örebro
Sverige |
| 4. | Anmärkningar/Konsekvensanalys
(Remarks/Impact analyses) | Nya tester genomfört för att verifiera gränssnitt mot VU från Continental.
(New tests performed to verify interface to a VU from Continental.) |
| 5. | Datum för ansökan
(Date of application submitted) | 2019-01-14 |

- | | | |
|-----|--|---|
| 6. | Testlaboratorie som är ansvarig för utförande certifiering
(Test laboratory for certification) | Funktionscertifikat
(Functional certificate):
Transportstyrelsen, Sverige (Sweden) |
| | | Säkerhetscertifikat
(Security certificate):
Inte tillämpligt
(Not applicable) |
| | | Interoperabilitetscertifikat
(Interoperability certificate):
Inte tillämpligt
(Not applicable) |
| 7. | Certifikat med datum
(Certificate and dates) | Funktionscertifikat
(Functional certificate):
TSV 2018-5050/2019-02-22 |
| | | Säkerhetscertifikat
(Security certificate):
Inte tillämpligt
(Not applicable) |
| | | Interoperabilitetscertifikat
(Interoperability certificate):
Inte tillämpligt
(Not applicable) |
| 8. | Modell på den/de färdskrivarkomponenter med vilka utrustningen fungerar med
(Model of recording equipment/components with which the component is designed to be used) | Fordonsenhet (VU)
Stoneridge Electronics AB
SE-5000-8 Revision A
e5*165/2014*502/2018*0002*00 |
| | | Continental Automotive GmbH
DTCO 1381
e1*165/2014*2018/502*84*00 |
| 9. | Datum för typgodkännande
(Date of type approval) | 2019-02-22 |
| 10. | Datum för tillbakadragande av typgodkännande
(Date of withdrawal of type approval) | Ej tillämpligt
(Not applicable) |

11. Datum
(Date) 2019-02-22

12. Ort
(Place) Borlänge

13. Underskrift
(Signature)



Patrik Hammarbäck
Handläggare
(Administrator)