

**Furrion Vision S5 Kamera und Monitor  
Analyse und Bewertung des Risikos/der Risiken für die  
Übereinstimmung mit der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU**



## *Analyse und Bewertung des Risikos/der Risiken für die Übereinstimmung mit der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU*

<b>Hersteller</b>	Furrion Ltd
<b>Produkt</b>	Fahrzeug-Überwachungssystem
<b>Modell</b>	FOS05TAME (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF + FCD48TASF), FOS05TANK (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF), FOS05TASF (FOS05TADS + FCD48TASF), FCN48TASF (FCD48TDCO), FCE48TALT (FCE48TACO, FCL48TACO, FCR48TACO)
<b>Risikoobjekt</b>	<b>Analyse</b>
<b>Anwendungsumgebung und Zweckbestimmung</b>	Betriebstemperatur: -20-60 °C
<b>Artikel 3.2</b>	Erfüllen die Anforderungen der Prüfnormen EN 300 328 V2.2.2
<b>Artikel 3.1b</b>	Erfüllen die Anforderungen der Prüfnormen EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 50498:2010
<b>Artikel 3.1a (Gesundheit)</b> Bewertung der HF-Exposition	Erfüllen die Anforderungen der Prüfnormen EN IEC 62311:2020
<b>Artikel 3.1a (Sicherheit)</b>	Der Hersteller beantragt keine Bewertung durch eine benannte Stelle für dieses Teil EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
<b>Artikel 3.3g</b>	alle nicht anwendbar

E-Mail-Adresse: thomaswernisch@furrion.com  
 Kontakt Verantwortlicher: **Thomas Wernisch**  
 Titel: Direktor – Technik und Qualität

Unterzeichnet: /unleserlich/  
 [Rundstempel: FURRION LIMITED]

Datum: 01.09.2022