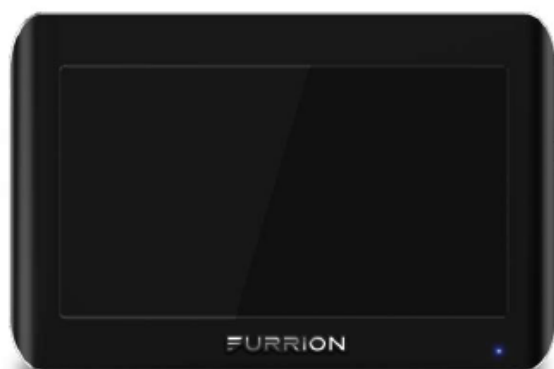


Câmara e monitor Furrion Vision S5
Análise e avaliação de riscos para conformidade
com RED 2014/53/EU



Análise e avaliação de riscos para conformidade com RED 2014/53/EU

Fabricante	Furrion Ltd
Produto	Sistema de observação do veículo
Modelo	FOS05TAME (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF + FCD48TASF), FOS05TANK (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF), FOS05TASF (FOS05TADS + FCD48TASF), FCN48TASF (FCD48TDCO), FCE48TALT (FCE48TACO, FCL48TACO, FCR48TACO)
Tipo de risco	Análise
Ambiente e utilização prevista	Temperatura de funcionamento: -20-60°C
Artigo 3.2	Atende aos requisitos dos padrões de ensaio EN 300 328 V2.2.2
Artigo 3.1b	Atende aos requisitos dos padrões de ensaio EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 50498:2010
Artigo 3.1a (Saúde) Avaliação da exposição à radiofrequência	Atende aos requisitos dos padrões de ensaio EN IEC 62311:2020
Artigo 3.1a (Segurança)	O fabricante não solicitou nenhuma avaliação do organismo notificado a este respeito EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Artigo 3.3g	tudo quanto não pertinente

Endereço de email: thomaswernisch@furrion.com
Pessoa de contacto competente: **Thomas Wernisch**
Qualificação: Diretor - Engenharia e qualidade

Assinatura: /assinatura/
[Selo redondo: FURRION LIMITED]

Data: 01/09/2022