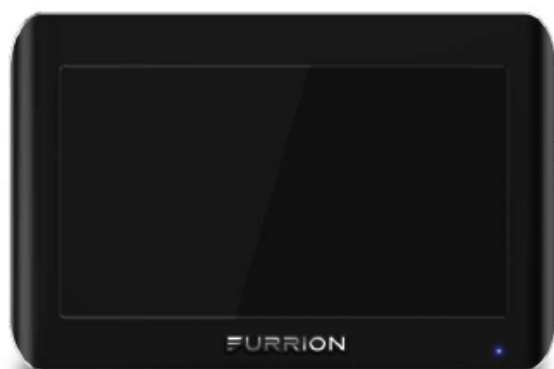


**Kamera in monitor Furrion Vision S7
Izjava EU o skladnosti**



Izjava EU o skladnosti

S podpisom tega dokumenta podjetje [**FURRION Ltd.**]

s sedežem: **4/F, Flat C & D, The Grid, 133 Wai Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong,**

izjavlja, da na svojo izključno odgovornost izdaja dokument za spodaj navedeno opremo:

Opis izdelka: Sistem za opazovanje vozil

Tipske oznake:

FOS07TAME (FOS07TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF + FCD48TASF) FOS07TANK (FOS07TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF) FOS07TASF (FOS07TADS + FCD48TASF) FCN48TASF (FCD48TDCO) FCE48TALT (FCE48TACO, FCL48TACO, FCR48TACO)

Blagovna znamka: FURRION

Serijska/serijska številka: 1000112453XXXXXXXXXX

Priložena dodatna oprema in sestavni deli **Vetrobransko steklo, napajalni kabel, cigaretni vžigalnik**

Programska oprema:

- 7-palčni monitor: VISION_S_7_MONITOR_20210924_V5.1A
- Leva/desna kamera/kamera na vratih: VISION_S_CAMERA_20210909_V1.6A

Različica strojne opreme:

- 7-palčna glavna plošča monitorja: ARL371-MAIN-V11/7-palčna napajalna plošča monitorja: ARL370-POWER-V12
- Glavna plošča leve kamere: ACP300-MAIN-V14/senzor PCBA leve kamere: ACP300-Sensor-V13
- Glavna plošča desne kamere: ACP310-MAIN-V14/SENZORSKA plošča desne kamere: ACP310-Sensor-V13
- Glavna plošča kamere na vratih: ACP421-MAIN-V11/RF plošča kamere na vratih: ACP320-WIFI-V13-D
Plošča IRLED kamere na vratih: ACP320-IRLED-V14
- Plošča PIN za LEVO/DESNO kamero/kamero NA VRATIH: ACP300-PIN-V11

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrezno usklajevalno zakonodajo Unije, kot je navedeno spodaj:

Direktiva o radijski opremi: 2014/53/EU	Člen 3.1(a): EN IEC 62311:2020 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 Člen 3.1(b): EN 301489-1 V2.2.3 EN 301489-17 V3.2.4 EN 50498:2010 Člen 3.2: EN 300 328 V2.2.2
--	--

Poleg tega je priglašeni organ [SGS Fimko Limited] s številko priglašene organa [0598] izvedel module B v Prilogi III Direktive [2014/53/EU] in izdal EU TEC št. [RED-3101, prva izdaja]

Podpisano za in v imenu osebe: **Thomas Wernisch**

Podpis: /podpis/

Kraj in datum: 15. 11. 2022

Natisnjeno ime: **Thomas Wernisch**

Delovno mesto: **Direktor – Inženiring in kakovost**

[Okrogli pečat: FURRION LIMITED]