

## Telecamera e monitor Furrion Vision S7 Dichiarazione di conformità UE



# Dichiarazione di conformità UE

Con la presente, [Furrion Ltd]

Indirizzo: [4/F, Flat C & D, The Grid, 133 Wai Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong](#)

dichiara che questo Documento viene rilasciato sotto la sua piena responsabilità per le apparecchiature che seguono:

Descrizione del prodotto: Sistema di osservazione del veicolo

Tipo di denominazione(i):

<a href="#">FOS07TAME (FOS07TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF + FCD48TASF)</a> <a href="#">FOS07TANK (FOS07TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF)</a> <a href="#">FOS07TASF (FOS07TADS + FCD48TASF)</a> <a href="#">FCN48TASF (FCD48TDCO)</a> <a href="#">FCE48TALT (FCE48TACO, FCL48TACO, FCR48TACO)</a>
---

Marchio registrato: FURRION

Lotto / Numero di serie: [1000112453XXXXXXXXXX](#)

Accessori e componenti forniti: [Parabrezza, cavo di alimentazione, adattatore accendisigari](#)

## Software:

- [Monitor 7": VISION\\_S\\_7\\_MONITOR\\_20210924\\_V5.1A](#)
- [Telecamera sinistra/destra/porta: VISION\\_S\\_CAMERA\\_20210909\\_V1.6A](#)

## Versione Hardware:

- [Scheda madre monitor 7": ARL371-MAIN-V11 / Scheda di alimentazione monitor 7": ARL370-POWER-V12](#)
- [Left Camera main board: ACP300-MAIN-V14 / SENSORE PCBA telecamera sinistra: ACP300-Sensor-V13](#)
- [Scheda madre telecamera destra: ACP310-MAIN-V14 / Scheda SENSORE telecamera destra: ACP310-Sensor-V13](#)
- [Door Camera main board: ACP421-MAIN-V11 / Scheda RF telecamera porta: ACP320-WIFI-V13-D](#)  
[Scheda IRLED telecamera porta: ACP320-IRLED-V14](#)
- [Scheda PIN telecamera SINISTRA/DESTRA/PORTA: ACP300-PIN-V11](#)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla corrispondente legislazione di armonizzazione dell'UE, come riportato di seguito:

Direttiva sulle apparecchiature radio: <a href="#">2014/53/UE</a>	<b>Articolo 3.1a:</b> <a href="#">CEI EN 62311:2020</a> <a href="#">CEI EN 62368-1:2020+A11:2020</a>  <b>Articolo 3.1b:</b> <a href="#">EN 301489-1 V2.2.3</a> <a href="#">EN 301489-17 V3.2.4</a> <a href="#">EN 50498:2010</a>  <b>Articolo 3.2:</b> <a href="#">EN 300 328 V2.2.2</a>
---	--

Inoltre, l'organismo notificato [SGS Fimko Limited], con numero organismo notificato [0598], ha compilato i moduli B nell'Allegato III della Direttiva [2014/53/UE] e pubblicato la UE TEC n. [RED-3101 edizione 1]

Firmato a nome e per conto di: [Thomas Wernisch](#)

Firma: /firma/

Luogo e data: [15.11.2022](#)

Nome in stampatello: [Thomas Wernisch](#)

Titolo: **Direttore - Ingegneria e qualità**

[Sigillo rotondo: FURRION LIMITED]