

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

(podle směrnice 2014/53/EU – směrnice o rádiových zařízeních)

Číslo DoC: DOC-2026-CAM-001

1. Předmět prohlášení

Název výrobku: Bezpečnostní kamera (Smart Security Camera)

Značka / ochranná známka: Tuya Designo

Modely / typové označení: TM-288-TV, TM-393-TV, TM-395-TV, TM-398-TV, TM-400-TV, TM-426-TV, TM-427M-TV, TM-428-TV, TM-430-TV, TM-510M-4G, TM-511M-4G, TM-512M-4G, TM-513-4G, TM-515M-4G, TM-516M-4G, TM-517M-4G, TM-5518M-4G, TM-C10, TM-C11, TM-C12, TM-C15, TM-C20, TM-C21, TM-C22, TM-C23, TM-C26

Rádiové rozhraní: 2,4 GHz WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) (dle zkušební dokumentace)

2. Vydávatel (hospodářský subjekt v EU / vlastník značky uvádějící výrobek na trh EU)

Společnost: Premeva Services s.r.o.

Adresa: Kudelova 1852/4a, 60200 Brno, Czechia

3. Skutečný výrobce (výrobní závod)

Společnost: Shenzhen Topmax Electronics Co., Ltd.

Adresa: No. 84 Fuqian Road, Fumin Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen, China.

4. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost vydavatele.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

• Směrnice 2014/53/EU (RED)

• Směrnice 2011/65/EU ve znění (EU) 2015/863 (RoHS)

5. Odkazy na použité harmonizované normy

- ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1:2024
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024

6. Podkladové zkušební zprávy (technická dokumentace)

- BDL26022203BE (EMC – ETSI EN 301 489-1/-17) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022204BE (Radio – ETSI EN 300 328) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022205BE (RF exposure – EN IEC 62311) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022206BS (Safety – EN IEC 62368-1) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022207BR (RoHS substances – Directive (EU) 2015/863 amending 2011/65/EU) – Issue date: Feb. 10, 2026

7. Podepsáno za vydavatele

Místo: Brno, Czechia

Datum: 12. 02. 2026

Jméno: Přemek Kučera

Funkce: jednatel

Podpis: _____

EU DECLARATION OF CONFORMITY

(in accordance with Directive 2014/53/EU – Radio Equipment Directive)

DoC No.: DOC-2026-CAM-001

1. Product / object of the declaration

Product name: Smart Security Camera

Brand / trade mark: TuYa Designo

Models / type references: TM-288-TY, TM-393-TY, TM-395-TY, TM-398-TY, TM-400-TY, TM-426-TY, TM-427M-TY, TM-428-TY, TM-430-TY, TM-510M-4G, TM-511M-4G, TM-512M-4G, TM-5513-4G, TM-515M-4G, TM-516M-4G, TM-517M-4G, TM-5518M-4G, TM-C10, TM-C11, TM-C12, TM-C15, TM-C20, TM-C21, TM-C22, TM-C23, TM-C26

Radio interface: 2.4 GHz WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) (as per test documentation)

2. Issuer (EU economic operator / brand owner placing the product on the Union market)

Company: Premeva Services s.r.o.

Address: Kudelova 1852/4a, 60200 Brno, Czechia

3. Actual manufacturer (factory)

Company: Shenzhen Topmax Electronics Co., Ltd.

Address: No. 84 Fuqian Road, Fumin Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen, China.

4. This declaration is issued under the sole responsibility of the issuer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- Directive 2014/53/EU (Radio Equipment Directive – RED)
- Directive 2011/65/EU as amended by (EU) 2015/863 (RoHS)

5. References to the relevant harmonised standards used

- ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1:2024
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024

6. Supporting test reports (technical documentation)

- BDL26022203BE (EMC – ETSI EN 301 489-1/-17) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022204BE (Radio – ETSI EN 300 328) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022205BE (RF exposure – EN IEC 62311) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022206BS (Safety – EN IEC 62368-1) – Issue date: Feb. 10, 2026
- BDL26022207BR (RoHS substances – Directive (EU) 2015/863 amending 2011/65/EU) – Issue date: Feb. 10, 2026

7. Signed for and on behalf of the issuer

Place: Brno, Czechia

Date: 12 February 2026

Name: Přemek Kučera

Function: Managing Director

Signature: _____