

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Prohlašuje, že

Produkt: Bateriová kamera

Značka: iGET (Meari)

Modelové označení: CS9 (Snap 16S)

byl testován podle normy (norem) použité pro splnění základních požadavků specifikované směrnici: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prohlášení bylo vydáno na základě výsledků zkušebních protokolů, které připravil:

Shenzhen Global Test Service Co., Ltd.

No. 7-101 and 8A-104, Building 7 and 8, DCC Cultural and Creative Garden, No. 98,
Pingxin North Road, Shangmugu Community, Pinghu Street, Longgang District,
Shenzhen, Guandong

Reporty:

GTS20220307001-1-23
GTS20220307001-1-22
GTS20220307001-1-24
GTS20220307001-1-31

Testovací standardy:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2020 + A11:2020

Číslo certifikátu: GTS20220307001-1-21

Certifikát vystaven: 15. 4. 2022

Místo: Brno

Datum: 23. 11. 2022

Jméno a příjmení: Ing. Ivo Kraváček

Pozice: CEO

Podpis:



EC PREHLÁSENIE O ZHODE



Spoločnosť: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Prehlasuje, že

Produkt: Batériová kamera

Značka: iGET (Meari)

Modelové označenie: CS9 (Snap 16S)

bol testovaný podľa normy (noriem) použitej pre splnenie základných požiadaviek špecifikovaných smernicou: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prehlásenie bolo vy dané na základe výsledkov skúšobných protokolov, ktoré pripravil:

Shenzhen Global Test Service Co., Ltd.

No. 7-101 and 8A-104, Building 7 and 8, DCC Cultural and Creative Garden, No. 98,
Pingxin North Road, Shangmugu Community, Pinghu Street, Longgang District,
Shenzhen, Guandong

Reporty:

GTS20220307001-1-23
GTS20220307001-1-22
GTS20220307001-1-24
GTS20220307001-1-31

Testovací standardy:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2020 + A11:2020

Číslo certifikátu: GTS20220307001-1-21

Certifikát vystavený: 15. 4. 2022

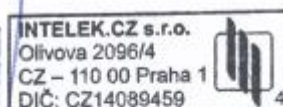
Miesto: Brno

Dátum: 23. 11. 2022

Meno a priezvisko: Ing. Ivo Kraváček

Pozícia: CEO

Podpis:



EC DECLARATION OF CONFORMITY



Company: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Declare that

Product: Battery camera

Trade Name: iGET (Meari)

Model Number: CS9 (Snap 16S)

has been tested with the listed standards and found in compliance with the council R&TTE Directive 2014/53/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this R&TTE Directive.

This declaration was issued based on result of test reports prepared by

Shenzhen Global Test Service Co., Ltd.

No. 7-101 and 8A-104, Building 7 and 8, DCC Cultural and Creative Garden, No. 98,
Pingxin North Road, Shangmugu Community, Pinghu Street, Longgang District,
Shenzhen, Guandong

Report No.:

GTS20220307001-1-23
GTS20220307001-1-22
GTS20220307001-1-24
GTS20220307001-1-31

Test Standards:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2020 + A11:2020

Certificate No.: GTS20220307001-1-21

Certificate Date: 15. 4. 2022

Place: Brno

Date: 23. 11. 2022

Name: Ing. Ivo Kraváček

Position: Managing Director

Signature:

