

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: MID, Tablet PC

Značka: iGET

Modelové označení: SMART W31

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

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

Waltek Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd.

Address:1/F., Room 101, Building 1 Honghwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road, Block 70 Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: WTX23X04092915W003, WTX23X04092916Y001,
WTX23X04092915W004, WTX23X04092915W001,
WTX23X04092915W002

Testovací standardy: EN 50663:2017
EN 62479:2010
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

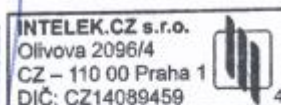
Číslo certifikátu: WTX23X04092915W

Certifikát vystaven: 25. 5. 2023

Místo: Brno
Datum: 5. 9. 2023

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: MID, Tablet PC

Značka: iGET

Modelové označenie: SMART W31

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:

Waltek Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd.

Address:1/F., Room 101, Building 1 Honghwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road, Block 70 Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: WTX23X04092915W003, WTX23X04092916Y001,
WTX23X04092915W004, WTX23X04092915W001,
WTX23X04092915W002

Testovací standardy: EN 50663:2017
EN 62479:2010
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

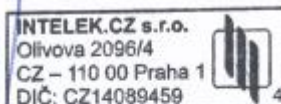
Číslo certifikátu: WTX23X04092915W

Certifikát vystavený: 25. 5. 2023

Miesto: Brno
Dátum: 5. 9. 2023

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: MID, Tablet PC

Trade Name: iGET

Model Number: SMART W31

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

Waltek Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd.

Address:1/F., Room 101, Building 1 Honghwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road, Block 70 Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Report No.: WTX23X04092915W003, WTX23X04092916Y001,
WTX23X04092915W004, WTX23X04092915W001,
WTX23X04092915W002

Test Standards: EN 50663:2017
EN 62479:2010
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Certificate No.: WTX23X04092915W

Certificate Date: 25. 5. 2023

Place: Brno
Date: 5. 9. 2023

Name: Ing. Ivo Kraváček
Position: Managing Director

Signature:

