

# 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: Tablet  
Značka: iGET  
Modelové označení: SMART W32

byl testován podle normy (norem) použité pro splnění základních požadavků specifikované směrnici:  
**RoHS Directive 2011/65/EU.**

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

### **Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd**

Address: 1-2/F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: BCTC2308013994-1R

Testovací standardy: IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,  
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015,  
IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017

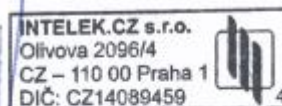
Číslo certifikátu: BCTC2308013994-1C

Certifikát vystaven: 22.9.2023

Místo: Brno  
Datum: 25.9.2023

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: Tablet  
Značka: iGET  
Modelové označenie: SMART W32

bol testovaný podľa normy (noriem) použitej pre splnenie základných požiadaviek špecifikovaných smernicou: **RoHS Directive 2011/65/EU**.

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

**Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd**

Address: 1-2/F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

**Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd**

Address: 1-2/F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: BCTC2308013994-1R

Testovacie štandardy: IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,  
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015,  
IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017  
IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,  
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015,  
IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017

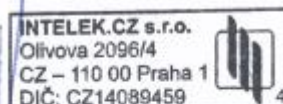
Číslo certifikátu: BCTC2308013994-1C

Certifikát vystavený: 22.9.2023

Miesto: Brno  
Dátum: 25.9.2023

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: Tablet  
Trade Name: iGET  
Model Number: SMART W32

have been tested with the listed standards and found in compliance with the council **RoHS Directive 2011/65/EU**.

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

### **Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd**

Address: 1-2/F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

### **Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd**

Address: 1-2/F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Report No.: BCTC2308013994-1R  
Test Standards: IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,  
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015,  
IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017  
IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,  
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015,  
IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017  
Certificate No.: BCTC2308013994-1C  
Certificate Date: 22.9.2023

Place: Brno  
Date: 25.9.2023

Name: Ing. Ivo Kraváček  
Position: CEO

Signature:

