

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: Prodlužovací přívod

Značka: iGET

Modelové označení: TY1983E1 (Power 4 USB)

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:

SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch
No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen,
Guangdong, China 518057

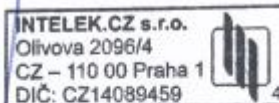
Reporty:
SZES200700451402
SZES200710451402

Testovací standardy:
IEC 60884-1:2002, AMD1:2006, AMD2:2013
IEC 60884-2-7:2011, AMD1:2013

Číslo certifikátu: SZES2007004514CO-C1
Certifikát vystaven: 26. 1. 2021
Místo: Brno
Datum: 3. 8. 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: Predlžovací přívod

Značka: iGET

Modelové označenie: TY1983E1 (Power 4 USB)

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:
SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch
No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen,
Guangdong, China 518057

Reporty:

SZES200700451402

SZES200710451402

Testovací standardy:

IEC 60884-1:2002, AMD1:2006, AMD2:2013
IEC 60884-2-7:2011, AMD1:2013

Číslo certifikátu: **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** Certifikát vystavený: 26. 1. 2021
Miesto: Brno
Dátum: 3. 8. 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: Extension lead
Trade Name: iGET
Model Number: TY1983E1 (Power 4 USB)

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
SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch
No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen,
Guangdong, China 518057

Report No.:
SZES200700451402
SZES200710451402

Test Standards:
IEC 60884-1:2002, AMD1:2006, AMD2:2013
IEC 60884-2-7:2011, AMD1:2013

Certificate No.: **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** Certificate Date: 26. 1. 2021
Place: Brno Name: Ing. Ivo Kraváček
Date: 3. 8. 2022 Position: Managing Director

Signature:

