

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK spol. s r.o.
Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno, Czech Republic

Prohlašuje, že

Produkt: Mobilní telefon

Značka: iGET/Blackview

Modelové označení: **GP2 Lite=P2 Lite**

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:

Shenzhen STS Test Services Co., Ltd.
1/F., Building B, Zhuoke Science Park, No. 190. Chongqing Road,
Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China
Tel: +86-755 3688 6288 FAX: +86-755 3688 6277 E-mail: sts@stsapp.com

Reporty: STS1612104A01-01, STS1612104H01-01, STS1612104E01-01, STS1612104W06-01,
STS1612104W03-01, STS1612104W04-01, STS1612104W01-01, STS1612104W02-01,
STS1612104W07-01, STS1706214W08, STS1706214W10, STS1706214W05,
STS1706214W09

Testovací standardy: EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013;
EN 50360: 2001/A1:2012; EN 62479: 2010; EN 62209-1: 2006;
EN 62209-2: 2010; EN 50566:2013/AC:2014; EN 55032:2015;
EN 55020:2007/A12:2016;

Draft EN 301 489-1 V2.2.0; Draft EN 301 489-17 V3.1.1;
Draft EN 301 489-52 V1.1.0; Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0;

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V11.1.1;
EN 301 908-2 V11.1.1; EN 301 908-1 V11.1.1; EN 301 908-13 V11.1.1;
EN 300 440 V2.1.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 301 893 V2.1.1;

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7; Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1;

Číslo certifikátu: STS1706214E
Certifikát vystaven: 07. července, 2017

Místo: Brno
Datum: 17. července 2017

Jméno a příjmení: Ing. Ivo Kraváček
Pozice: CEO
Podpis:

