

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



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

**prohlašuje, že:**

Produkt: Detektor kouře

Obchodní název: iGET

Model: M3P14 (DYG06B)

**byl testován s uvedenými normami a shledán v souladu se směrnicí rady R&TTE 2014/53/EU.  
Pro důkaz souladu s touto směrnicí R&TTE je možné použít označení CE.**

Toto prohlášení bylo vydáno na základě výsledků zkušebních protokolů vypracovaných společností  
**RADER CERTIFICATION UK Co., Ltd.**  
710, Jiangong Building, Zizhu 7<sup>th</sup> Road,  
Futiam District, Shenzhen, China

Číslo reportu.: RCO18CE050006, RCO18CE050007,  
RCO18CE050008, RCO18CE050009

Testované normy: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 62479:2010  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)  
ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

Číslo certifikace: RCO18CE050010C

Datum certifikace: 8. června, 2018

Místo: Brno  
Datum: 9. června, 2018

Jméno: Ing. Ivo Kraváček  
Funkce: Výkonný ředitel

Podpis:

