

EU Prohlášení o shodě

Výrobce

Název: Fuda Intelligent Technology Co., Ltd.

Adresa: No.1 Zhenhua Road, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang China

Model: YGD20-5162BFWR2 (R-9420 Genius Wi-Fi)

Popis: Odvlhčovač vzduchu

Verze softwaru: Odvlhčovač vzduchu: V1.0.0; Wi-Fi modul: 1.0.0

My, Ningbo Fuda Intelligent Technology Co., Ltd., prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že výše popsaný výrobek je v souladu s příslušnými harmonizačními předpisy EU: Směrnice RE (2014/53/EU), směrnice RoHS (2011/65/EU) a dodatek k této směrnici (EU)2015/863

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s následujícími příslušnými harmonizačními předpisy Unie:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED) 2014/53/EU

Směrnice pro nízké napětí (LVD) 2014/35/EU

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) 2014/30/EU

Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS)

2011/65/EU a dodatek k této směrnici (EU)2015/863

Byly uplatněny následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné normy:

1. Zdraví a bezpečnost (Článek 3.1(a) směrnice RE)

■ EN60335-2-40:2003/A13:2012

■ EN60335-1:2012/A13:2017

■ EN62233:2008

2. Elektromagnetická kompatibilita (Článek 3.1(b) směrnice RE 2014/30EU (EMCD))

■ EN301 489-1V2.2.0(2017)

■ EN301 489-17V3.2.0(2017)

■ EN55014-1:2017

■ EN55014-2:2015

■ EN61000-3-2:2014

■ EN61000-3-3:2013

3. Využití rádiového spektra (Článek 3.2 směrnice RE)

■ EN300 328V2.1.1(2016)


4. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a dodatek k této směrnici (EU)2015/863

■ EN50581:2012

Kompetentní organizace třetí strany (Název: TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Shanghai Branch) provedla posouzení shody podle Annex II (Modul posuzování shody A) směrnice RE a vydala EU certifikát o přezkoušení (Ref. č.: T8A 0024730121 Rev.01)

Podepsáno jménem společnosti Ningbo Fuda Intelligent Technology Co., Ltd.

Podpis:

Jméno: Zhu Jing Geng 

Funkce: Hlavní kontrolní inženýr

Datum: 28/06/2019 V: Ningbo, China


宁波富达智能科技有限公司
NINGBO FUDA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.