

EU Declaration of Conformity

We, Po Fung Electronics (HK), International Group Company Limited, certify and declare under our sole responsibility that the following equipment complies with the essential requirements of the Directive 2014/53/EU:

Product Name: Two way radio

Brand Name/Model: BAOFENG / UV-82 HTQ

Certificate No.: T.2020.08.0015

The following standards have been applied for the investigation of compliance:

- ◇ SAFETY RED, Article 3.1a
EN 62471:2008 EN 62368-1:2014+A11:2017. IEC 62133-2: 2017
EN 62368-1:2014+ A11: 2017
- ◇ HEALTH RED, Article 3.1a
EN 50332-2: 2013 EN62209-2:2010, EN50566:2017
- ◇ EMC RED, Article 3.1b
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301 489-15 V2.2.1 (2019-04),
EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013
- ◇ Radio Spectrum RED, Article 3.2
EN 301 783 V2.1.1 (2016-01)
Final draft ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

Adapter: 480-10050-E.S

Charger: CH-8

Speaker Microphone: MC-2

Battery: BL-8 ,Rating:7.4V, 2000mAh

Antenna:External Antenna(s) 2.5dBi

Belt Clip

Manufacturer Information

Company	PO FUNG ELECTRONIC (HK) INTERNATIONAL GROUP COMPANY
Address	3/F FULOK BLDG, 13/F WING LOK ST, SHEUNG WAN HONGKONG
Name/Title	Alex/G.M Email: Manager@baofengradio.com



2022.09.28

Deklaracja zgodności UE

My, Po Fung Electronics (HK), International Group Company Limited , zaświadczyamy i deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że poniższe urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami Dyrektywy 2014/53/UE:

Nazwa produktu: Radio dwukierunkowe

Nazwa marki/Model: BAOFENG / UV-82 HTQ

Certyfikat nr: T.2020.08.0015

W celu zbadania zgodności zastosowano następujące standardy:

- ✧ BEZPIECZNY CZERWONY, Artykuł 3.1a
EN 62471:2008 EN 62368-1:2014+A11:2017. IEC 62133-2: 2017
EN 62368-1:2014+ A11: 2017
- ✧ HEALTH RED, Artykuł 3.1a
EN 50332-2: 2013 EN62209-2:2010, EN50566:2017
- ✧ EMC RED, Artykuł 3.1b
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301 489-15 V2.2.1 (2019-04),
EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013
- ✧ Widmo radiowe RED, Artykuł 3.2
EN 301 783 V2.1.1 (2016-01)
Ostateczny projekt ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

Adapter: 480-10050-E.S

Ładowarka: CH-8

Mikrofon z głośnikiem: MC-2

Bateria: BL-8, napięcie znamionowe: 7,4 V, 2000 mAh

Antena:Antena(y) zewnętrzna(e) 2.5dBi

Klips do paska

Informacje o producencie

Przedsiębiorstwo PO FUNG ELECTONIC(HK) INTERNATIONAL GROUP COMPANY

Adres 3/F FULOK BLDG 131-133 WING LOK ST SHEUNG WAN HONGKONG

Imię i nazwisko: Alex/G.M

E-mail: Manager@baofengradio.com