

# 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:** Amateur Radio  
**Brand Name/Model:** POFUNG,BAOFENG /UV-17E, BF-17E  
**Certificate No.:** B2210148

is in conformity with the essential requirements of the Radio Equipment  
Directive 2014/53/EU:

Radio EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)  
Article 3.2 EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)  
EN 301 783 V2.1.1 (2016-01)  
EMC EN 55032:2015+A1:2020  
Article 3.1(b) EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022-01  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
EN 301 489-15 V2.2.1 (2019-04)

Safety  
Article 3.1(a) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
Health  
Article 3.1(a) EN 50566:2017

Battery: BL-17UV, 7.4V,1800mAh,13.32Wh

Antenna: UV17 antenna External Antenna(s)

Clip: DM1701 belt clip

Charger: AD-UV18 desk charger with EU adaptor

Input: AC 100-240V,50/60Hz, 0.25A

Output: DC 8.4V 0.5A

The notified body Bay Area Compliance Labs Corp (BACL) (EU  
Identification Number: 1313)

performed a conformity assessment according to Annex III, Module B.

Signed on behalf of PO FUNG ELECTRONIC (HK) INTERNATIONAL  
GROUP COMPANY  
LIMITED

(Signature of authorized person)

Name: Peter Wang

Title: Manager

Date: 2022-09-28



# EU Deklaracja zgodności

My, Po Fung Electronics (HK), International Group Company Limited , zaświadczamy i deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że poniższe urządzenia są zgodne z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy 2014/53/UE:

**Nazwa produktu:** Radio amatorskie

**Nazwa marki/Model:** POFUNG,BAOFENG /UV-17E, BF-17E

## Certyfikat nr: B2210148

jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi urządzeń radiowych  
Dyrektywa 2014/53/UE:

Radio EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

Artykuł 3.2 EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

EN 301 783 V2.1.1 (2016-01)

EMC EN 55032:2015+A1:2020

Artykuł 3.1 lit. b) EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022-01

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 301 489-15 V2.2.1 (2019-04)

Bezpieczeństwo Artykuł 3.1 lit. a) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Zdrowie Artykuł 3.1(a) normy EN 50566:2017

Bateria: UV17, 7.4V, 1800mAh, 13.32Wh

Antena: Antena UV17 Antena(y) zewnętrzna(e)

Klips: Klips do paska DM1701

Ładowarka: Ładowarka biurkowa UV+ z adapterem UE

Wejście: AC 100-240V, 50/60Hz

Wyjście: DC 8.4V 0.5A

Jednostka notyfikowana Bay Area Compliance Labs Corp. (BACL) (numer identyfikacyjny UE 1313) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z załącznikiem III, moduł B.

Podpisano w imieniu

## 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:** Peter Wang

**Tytuł:** Kierownik

**Data:** 2022-09-28

