

# Deklaracja zgodności UE

My, niżej podpisani,

**Producent:** ASUSTeK COMPUTER INC.  
**Adres:** 1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112  
**Autoryzowany przedstawiciel w Europie:** ASUS COMPUTER GmbH  
**Adres, miasto:** HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN  
**Kraj:** GERMANY



oświadczam, ponosząc wyłączną odpowiedzialność, że poniższe urządzenie:

**Nazwa produktu:** Intelligent Robot  
**Nazwa modelu:** Zenbo-K2

**Informacje dodatkowe: ANNEX I**

będące przedmiotem opisanej powyżej deklaracji spełnia wymogi właściwych przepisów unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Urządzenia radiowe Dyrektywa – 2014/53/EU

Artykuł 3.1a

EN 62311:2008 , EN60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013

Artykuł 3.1b

EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-17 V3.1.1 , EN 55024:2010/A1:2015 , EN 55032:2015/AC:2016 ,  
EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013

Artykuł 3.2

EN 300 328 V2.1.1 , EN 301 893 V2.1.1

Klasa urządzeń Radiowych

Klasa 2

Ekoprojekt Dyrektywa – 2009/125/EC

1275/2008/EC

RoHS Dyrektywa – 2011/65/EU

2015/863/EU , EN 50581:2012

Podpis:

---

S.y. Shian, Dyrektor naczelny/CEO

Miejsce wystawienia:

Taipei

Data wystawienia:

08/01/2021

## ANNEX I

### Accessories :

Description	Model Name
Adapter	DELTA/ADP-45FE F ACBEL/ADH011

### Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
AW-CM235NF	AW-CM235NF			