

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Ingram Micro Poland Sp. z o.o. z siedzibą Wiśniowy Business Park ul. 1-go Sierpnia 6a, 02-134 Warszawa, Polska z pełną odpowiedzialnością deklaruje, na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

- Telefon komórkowy, model: D2 ,
wraz z elementami dodatkowymi: ładowarka, bateria

jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi dyrektyw:

- **2014/53/UE Dyrektywa z dnia 16 kwietnia 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE (art.3.1a RF Safety, art.3.1b EMC, art.3.2 Radio Spectrum, art.3.1a Product Safety)**
- **2011/65/UE Dyrektywa ROHS, z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym**

co zostało potwierdzone opinią jednostki notyfikowanej oraz badaniami, odwołującymi się do norm:

Spektrum Radiowe – EN 301 511 V12.1.1; EN 301 908-1 V11.1.1; EN 301 908-2 V11.1.1; EN 301 908-13 V11.1.1; EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 300 440 V2.1.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 303 345 V1.1.7

Kompatybilność Elektromagnetyczna – EN 301 489-1 V2.2.0; EN 301 489-3 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.2.0; Draft EN 301 489-19 V2.1.0; EN 301 489-52 V1.1.0; EN 55024:2010; EN 55032:2015

Bezpieczeństwo częstotliwości radiowych – EN 62479:2010; EN 50360:2001; EN 50566:2013+AC:2014

Bezpieczeństwo produktu – EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013;
IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013

Użyte Substancje – IEC 62321-3-1:2013 Ed.1.0; IEC 62133:2012; IEC 62133:2012

Jednostka notyfikowana ACB,Inc nr. 1588 przeprowadziła sprawdzenie zgodności udostępnionej dokumentacji i wydała certyfikat badania typu UE: ATCB021325 issue 2

Podpisano w imieniu:

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(nazwisko, stanowisko) (podpis)

Grzegorz Kajia
Dyrektor Zarządzający
Prokurent

Krzysztof Bujak
Prokurent