


# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Urządzenie radiowe:	Interfejs komunikacyjny 4G
	Typ: IK-401
2. Nazwa i adres producenta:	PLUM Sp. z o.o., ul. Wspólna 19, Ignatki, 16-001 Kleosin
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.	
4. Przedmiot deklaracji (identyfikator urządzenia radiowego umożliwiający jego identyfikowalność; może zawierać obraz barwny wystarczająco wyraźny, kiedy konieczne jest zidentyfikowanie urządzenia radiowego):	
Numer fabryczny zgodnie z dołączonym do urządzenia dokumentem „Wydanie zewnętrzne”	
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:	
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE (RED)	
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem (RoHS)	
6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność. Odwołania muszą być podane wraz z ich numerami identyfikacyjnymi i wersjami oraz w stosownych przypadkach z datą wydania:	
w zakresie bezpieczeństwa użytkownika (RED art. 3.1a):	PN-EN 60529:2003+A2:2014-07
w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej (RED art. 3.1b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
w zakresie wykorzystania widma częstotliwości radiowych (RED art. 3.2):	ETSI EN 301 511 V12.5.1 ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 ETSI EN 301 908-13 V11.1.2
7. Jednostka notyfikowana:	
nie dotyczy	
8. W stosownych przypadkach, opis elementów dodatkowych lub komponentów, w tym oprogramowania, które umożliwiają działanie urządzenia radiowego zgodnie z przeznaczeniem i które są objęte deklaracją zgodności UE:	
nie dotyczy	
9. Informacje dodatkowe:	
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC):	LABORATORIUM BADAWCZE; Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej; Plum Sp. z o.o., ul. Wspólna 19, Ignatki, 16-001 Kleosin Numer raportu: 001/004/LB/EMC/2020
Zintegrowany System Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP:	Jednostka certyfikująca: BSI Assurance UK Limited, 389 Chiswick High Road, Londyn W4 4AL, Wielka Brytania Normy międzynarodowe: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, BS OHSAS 18001:2007 Numery certyfikatów: Jakość – FM 37328, Środowisko – EMS 76080, BHP – OHS 76081
Podpisano w imieniu: firmy Plum Sp. z o.o.	
Ignatki, 2020-04-21	
(miejsce i data wydania)	Michał Szumski, Członek Zarządu (imię i nazwisko, stanowisko) (podpis)