



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Megabajt Sp. z o.o., Rydygiera 8, 01-793 Warszawa

Deklaruje że:

Identyfikacja wyrobu

Słuchawki BT TRACER

Model: RAY

KTM 45273; 45796

Spełnia wymagania zasadnicze zawarte w postanowieniach Dyrektywy:

RED 2014/53/UE

RoHS 2011/65/UE

Do oceny zgodności zastosowano następujące normy zharmonizowane:

- EN 301 489-1 V2.2.0 Kompatybilność magnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) systemów radiowych
- EN 301 489-17 V3.2.0 Kompatybilność magnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) systemów radiowych
- EN 62479:2010 Ocena zgodności elektronicznych i elektrycznych urządzeń małej mocy z ograniczeniami podstawowymi dotyczącymi ekspozycji ludności w polach elektromagnetycznych (10 MHz - 300 GHz)
- EN 300 328 V2.1.1 Szerokopasmowe systemy transmisyjne -- Urządzenia transmisji danych pracujące w paśmie ISM 2,4 GHz i wykorzystujące techniki modulacji szerokopasmowej -- Zharmonizowana norma zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy 2014/53/UE
- IEC 62321:2008 Oznaczanie wybranych substancji w wyrobach elektrotechnicznych -- Część 1: Wstęp i informacje ogólne
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Bezpieczeństwo urządzeń techniki informatycznej LVD
- EN 50332-1:2012 Urządzenia systemów akustycznych: Słuchawki i słuchawki nagłowne dołączane do przenośnych urządzeń fonicznych -- Metody pomiaru maksymalnego poziomu ciśnienia akustycznego - - Część 1: Ogólna metoda badania kompletnego zestawu

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 15

MEGABAJT Sp. z o.o.
01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8
tel. 633-11-99, fax 639-86-06
Regon 012726086, NIP 525-19-17-100

Warszawa dn. 28-12-2017

KIEROWNIK
ds. Serwisu i Certyfikacji

Grzegorz Guzowski

Grzegorz Guzowski

Kierownik ds. Serwisu i Certyfikacji

Imię i nazwisko oraz stanowisko osoby upoważnionej