

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Oryginał)

Producent:	Mitutoyo Corporation
Adres:	20-1, Sakado 1-chome, Takatsu-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, 213-8533, JAPAN
Autoryzowany przedstawiciel w UE:	Mitutoyo Europe GmbH
Adres:	Borsigstrasse 8-10, 41469 Neuss, GERMANY
Osoba upoważniona do sporządzania dokumentacji technicznej:	Norbert Keil, c/o Mitutoyo Europe GmbH

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Opis produktu:	U-WAVE-TC/ TM
Numer modelu:	(Ciąg dalszy tabeli na załączonej kartce.)
Numer kodu:	(Ciąg dalszy tabeli na załączonej kartce.)
Numer seryjny:	(Ciąg dalszy tabeli na załączonej kartce.)
Funkcja:	Bezprzewodowa transmisja danych pomiarowych

Niżej podpisany oświadcza, że produkt jest zgodny z następującymi Dyrektywami:

Dyrektywa	Norma
2014/53/UE Dyrektywa ws. urządzeń radiowych Dz.U. L 153, 22.5.2014, pp. 62-106	Radio: EN 300 328 V2.2.2 KEM/Promieniowanie: EN 61326-1:2013 KEM/Promieniowanie: EN 301 489-1 V2.2.3 KEM/Promieniowanie: EN 301 489-17 V3.2.4 KEM/Odporność: EN 61326-1:2013 KEM/Odporność: EN 301 489-1 V2.2.3 KEM/Odporność: EN 301 489-17 V3.2.4 Bezpieczeństwo: EN 62368-1:2014 + A11:2017 Zdrowie: EN 62479:2010
2011/65/UE Dyrektywa RoHS Dz.U. L 174 z 1.7.2011, s. 88-110 Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863	EN IEC 63000:2018

Miejsce i data sporządzenia: Neuss, Niemcy, 3 grudnia 2021 r.

Podpisano w imieniu i na rzecz Mitutoyo Europe GmbH

Nazwisko: Shigeyuki Sasaki 

Stanowisko służb.: Prezes

Uwaga:

EU DECLARATION OF CONFORMITY

(ORIGINAL)

Description of Product: U-WAVE-TC/ TM

Model No.	Code No.	Serial No. from
U-WAVE-TC: IP67 type	264-620	100019000 - 0199999998
U-WAVE-TC: Buzzer type	264-621	100019001 - 0199999999
U-WAVE-TM: IP67 type	264-622	200020000 - 0299999998
U-WAVE-TM: Buzzer type	264-623	200020001 - 0299999999

Note: