

**EC DECLARATION OF CONFORMITY****2023/01-DIGIbattery ENG**

EURO-TACH Krzysztof Cieślak, Wisniowa Str. No.38, 05-800, Poland, as a manufacturer in accordance with Regulation (EC) No 765/2008 of the European Parliament and of the Council of 9 July 2008 setting out the requirements for accreditation and market surveillance with this document confirms that the product under the name and trademark:

DIGIbattery ER14250,

on the basis of the test report number TCT210818E023 dated on July 25th, 2021 and the TCT210818E023 certificate of the tested sample of production analogues is confirmed by this document that meets the requirements of Directive:

EMC 2014/30/EU - Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

At the same time, we confirm that the following harmonized standards are applicable to the product:

EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN IEC 61000-6-1:2019
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Product classification:

CN code 85076000

EAN code 5905072232135

Purpose and scope of application:

Battery for digital tachographs

Date:

2nd January 2023

Signature:



Name:

Krzysztof Cieślak

Place:

Pruszków, PL



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
2023/01-DIGIbattery POL

EURO-TACH Krzysztof Cieślak, ul. Wiśniowa 38, 05-800, Polska, jako producent zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 r., niniejszym dokumentem potwierdza, iż urządzenie wprowadzane na rynek pod marką:

DIGIbattery ER14250,

na podstawie raportu z badań numer TCT210818E023, z dnia 25 sierpnia 2021 i certyfikatu TCT210818E023C dla wymienionej w nim próbki z partii produkcyjnej analogicznych urządzeń, spełnia wymagania Dyrektywy:

EMC 2014/30/EU - DYREKTYWY PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.

Jednocześnie potwierdzamy, iż do niniejszej deklaracji zgodności odnoszą się następujące normy zharmonizowane, mające zastosowanie do produktu:

EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN IEC 61000-6-1:2019
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Klasyfikacja wyrobu:

Kod CN 85076000

Kod EAN 5905072232135

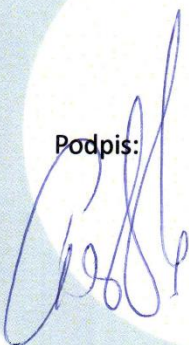
Przeznaczenie i zakres stosowania:

Bateria do tachografów cyfrowych

Data:

02/01/2023

Podpis:



Imię i Nazwisko:

Krzysztof Cieślak

Miejsce:

Pruszków, Polska