

Deklaracja zgodności UE / EU-Declaration of Conformity

Niniejszym z pełną odpowiedzialnością oświadczamy, że opisany poniżej produkt oraz jego produkcja seryjna spełniają odnośne wymogi prawne. /
We herewith confirm in sole responsibility that the below mentioned product complies with the relevant legal requirements and the bulk production will be manufactured accordingly.

1. Produkt / product

Nazwa / description	Budzik cyfrowy z ładowaniem indukcyjnym
Nr art., nr ID, nr typu / article or ID number, type	Nr. art.: 6142 (PL) Modele: Aldi PL: 878-2021-01 / 878-2021-02 / 878-2021-03
Dane techniczne itd. / technical data etc.	Czujnik temperatury, akumulator (wbudowany w obudowę): DL / CR2032; 3 V (ogniwo guzikowe), adapter: PUTIAN WEIMIAO ELECTRONICS CO., LTD. / Model: DIY6001

2. Odnośne wymogi prawne / relevant legal requirements

<input type="checkbox"/> CE Kompatybilność elektromagnetyczna (KE) <i>Electromagnetic compatibility (EMC)</i> 2014/30/UE	<input type="checkbox"/> CE Środki ochrony indywidualnej <i>Personal protective equipment (PPE)</i> 89/686/EWG
<input type="checkbox"/> CE Bezpieczeństwo zabawek <i>Safety standards of toys</i> 2009/48/WE	<input type="checkbox"/> CE Wyroby medyczne (klasa 1) <i>Medical device directive (Class 1)</i> 93/42/EWG
<input type="checkbox"/> CE Dyrektywa niskonapięciowa <i>Low voltage directive</i> 2014/35/UE	<input type="checkbox"/> CE Urządzenia ciśnieniowe <i>Pressure equipment</i> 97/23/WE
<input checked="" type="checkbox"/> CE Urządzenia radiowe i końcowe urządzenia telekomunikacyjne <i>Radio Equipment Directive RED</i> 2014/53/UE	<input type="checkbox"/> CE Maszyny <i>Machinery</i> 2006/42/WE
<input checked="" type="checkbox"/> CE Ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) <i>Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)</i> 2011/65/WE	<input type="checkbox"/> CE Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE <i>Eco-design Directive 2009/125/EC</i>

3. Realizacja techniczna / technical implementation

Wyrób spełnia następujące wymogi techniczne konieczne do uzyskania znaku CE: / *The product complies with the CE-relevant technical standards as mentioned below:*

Safety: EN 62368-1 : 2014+A11:2017

EMC & RF: EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN55014-1:2017+A11:2020,
EN55014-2:2015 EN62311:2008
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 303 417 V1.1.1

RoHS: IEC 62321-4:2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7:2017
IEC 62321-8:2017

The notified body MiCOM Labs Inc., Notified Body Number 2280 performed according to Module B:
EU-type examination procedure per Annex III the Directive on the essential requirements in Article 3
and issued the EU-type examination certificate: SGSB35/ 29 Mar 2021/ Rev A

4. Osoba odpowiedzialna za produkt / product responsible

Adres podmiotu wprowadzającego do obrotu /
postal address of legally responsible person in charge for product distribution:

Nazwisko oraz stanowisko / *name and position*

Miejscowość / Data / Podpis / *location/date/signature*

Wachsmuth & Krogmann Lange Mühren 1 D-20095 Hamburg	Außenhandelsgesellschaft WACHSMUTH & KROGMANN MBH Postfach 10 03 09 - D-20002 Hamburg
Technic: F.Menk	<i>i. A. Florian Höl</i>
Hamburg, 15.03.2022	
