

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(EU DECLARATION OF CONFORMITY)

1. Producent	2. Przedmiot deklaracji
<p>nuvlock sp. z o.o. ul. Agawy 7 43-300 Bielsko-Biała Polska NIP: PL5252731740 KRS: 0000707778</p>	<p>Produkt: NuvLock SKU: NL-STD-001 EAN: 5905616151984</p> <p>Opis: Elektroniczny system kontroli dostępu przeznaczony do sterowania elektrozamkiem oraz integracji z systemami automatyki budynkowej, wyposażony w interfejs dotykowy oraz komunikację bezprzewodową (Wi-Fi / Bluetooth / NFC).</p> <p>Zasilanie: 10-32 V DC, maksymalny pobór mocy do 10 W</p>

## 3. Oświadczenie

Niniejszym oświadczamy, że wskazany powyżej produkt jest zgodny z wymaganiami odpowiednich przepisów Unii Europejskiej.

4. Zastosowane dyrektywy UE	5. Zastosowane normy zharmonizowane
<ul style="list-style-type: none"><li>• 2014/53/UE (RED - urządzenia radiowe)</li><li>• 2014/30/UE (EMC - kompatybilność elektromagnetyczna)</li><li>• 2011/65/UE (RoHS - ograniczenie stosowania substancji niebezpiecznych)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 300 328 V2.2.2</li><li>• EN 301 489-1 V2.2.3</li><li>• EN 301 489-17 V3.2.4</li><li>• EN 55032:2015 + A11:2020</li><li>• EN 55035:2017 + A11:2020</li><li>• EN IEC 63000:2018</li></ul>

## 6. Informacje dodatkowe oraz 7. Jednostka notyfikowana

Produkt wykorzystuje moduł radiowy ESP32-C6-WROOM oraz obsługuje komunikację radiową w pasmach NFC (13,56 MHz), Wi-Fi (2,4 GHz) oraz Bluetooth. Urządzenie przeznaczone jest do instalacji przez wykwalifikowany personel zgodnie z instrukcją producenta.

Jednostka notyfikowana: Nie dotyczy (zastosowano normy zharmonizowane - procedura oceny zgodności przeprowadzona przez producenta).

## 8. Miejsce i data wystawienia oraz 9. Podpis

### 8. Miejsce i data wystawienia

Bielsko-Biała, dnia 01/04/2026

### 9. Podpis w imieniu producenta

Imię i nazwisko

Dawid Marek Kuboszek

Stanowisko

Członek zarządu

Podpis



Deklaracja stanowi podstawę do oznakowania produktu znakiem CE.