



Deklaracja Zgodności UE nr 0232/2022  
EU Declaration of Conformity No 0232/2022

1. Model przyrządu (typ)  
Instrument model (type) **NORAX3**
2. Producent  
Manufacturer **Apator SA, ul. Gdańska 4a lok. C4, 87-100 Toruń PL**

3. **Niniejsza deklaracja zgodności  
wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta**  
**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer**

4. Przedmiot deklaracji  
Object of the declaration **Trójfazowy licznik energii elektrycznej NORAX3**  
NORAX3 Three-phase static electrical energy meter

Dokumenty identyfikujące wyrób  
Product identification documents **Aneks do certyfikatu badania typu UE SK 16-072 MI-003 Rewizja 22**  
Descriptive annex to EU-type examination certificate SK 16-072 MI-003 Revision 22

5. Określony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/32/UE - Dyrektywa w sprawie urządzeń pomiarowych  
2014/30/UE - Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej  
2011/65/UE - Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

2014/32/EU - Measuring Instruments Directive (MID)  
2014/30/EU - Electromagnetic compatibility (EMC)  
2011/65/EU - Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub odpowiednich dokumentów normatywnych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:  
References to the relevant harmonised standards or normative documents used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

PN-EN 50470-1:2008/A1:2019-03;  
PN-EN 50470-3:2009/A1:2019-03  
PN-EN 62059-32-1:2012; PN-EN 62052-11:2006  
PN-EN 62053-21:2006; PN-EN 62053-23:2006  
PN-EN 63000:2019-01

EN 50470-1:2006/A1:2018 (MID); EN 50470-3:2006/A1:2018 (MID)  
EN 62052-11:2003 (EMC); EN 62053-21:2003 (EMC)  
EN 62053-23:2003 (EMC)  
EN IEC 63000:2018 (RoHS II)

7. System jakości produkcji, kontrola wyrobów finalnych i badania urządzeń zostały zatwierdzone przez Jednostkę notyfikowaną  
The quality system for production, final product inspection and testing of the products were approved by Notified Body  
i potwierdzone certyfikatem  
And confirmed by the certificate of conformity

**1444, Okręgowy Urząd Miar w Katowicach**

**JN1444-QS/1/2021**

8. Podpisano w imieniu  
Signed for and on behalf of

**Łukasz Szykowski**  
Kierownik Działu Pomiarów i Testów  
Measurement and Test Department Manager

  
**APATOR**  
MEASUREMENT & TEST DEPARTMENT  
Łukasz Szykowski  
Manager

Miejsce i data wydania  
Place, date

Ostaszewo, 04-07-2022

W przypadku wprowadzenia niezgodnych z producentem zmian w wyrobie lub zastosowania go niezgodnie z przeznaczeniem niniejsza deklaracja traci ważność.  
If any changes of the product are not agreed with the manufacturer or the product is inappropriately used, this declaration becomes null and void.

**Zintegrowany System Zarządzania**  
Integrated Management System

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 27001:2014

ISO 45001:2018