



**Instytut  
Energetyki**

ODDZIAŁ BIAŁYSTOK

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Produkt:

**JWNR-0.05/1** *Jednobiegunowy akustyczno-optyczny ręczny wskaźnik napięcia (48-1000 V)*

2. Producent:

**INSTYTUT ENERGETYKI – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
ODDZIAŁ BIAŁYSTOK  
15-879 Białystok, ul. Św. Rocha 16**

3. Deklaracja wydana przez producenta na jego odpowiedzialność.

4. Przedmiot deklaracji:

*Jednobiegunowy akustyczno-optyczny ręczny wskaźnik napięcia typu JWNR-0.05/1 przeznaczony jest do kontroli obecności napięcia w sieciach prądu przemiennego 50 Hz wewnątrzowych i napowietrznych o napięciu znamionowym 48 V do 1000 V*



5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**2014/30/UE**

*Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)*

**2014/35/UE**

*Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)*

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych lub innych specyfikacji technicznych, które zastosowano:

**WTO 1/2005**

*Warunki Techniczne Odbioru jednobiegunowego akustyczno-optycznego wskaźnika napięcia typu JWNR-0.05/1. (Oparte na: PN-EN 61243-3)*

7. Informacje dodatkowe:

8. Podpisano w imieniu:

**INSTYTUT ENERGETYKI – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
ODDZIAŁ BIAŁYSTOK**

Białystok, 25.03.2025  
(miejsce i data wystawienia)

**INSTYTUT ENERGETYKI  
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
ODDZIAŁ BIAŁYSTOK**

(miejsce i nazwa stanowiska)  
**DYREKTOR**

**dr inż. Stanisław Kizio**