



Deklaracja zgodności CE

Nr 2/ labm

Producent: **Zakład Elektronicznych Urządzeń Pomiarowych POZYTON Sp. z o.o.**
42-200 Częstochowa ul. Staszica 8

deklaruje że:

Produkt: **Licznik energii elektrycznej czynnej i biernej jednofazowy typu LABM**

jest zgodny z następującymi wymaganiami:

Dyrektyw europejskich:

- 2004/22/WE w sprawie przyrządów pomiarowych MID
- 2004/108/WE w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylającej dyrektywę 89/336/EWG

Norm zharmonizowanych:

- PN-EN 50470-1:2008
Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej prądu przemiennego) - Część 1:
Wymagania ogólne, badania i warunki badań - Urządzenia do pomiarów (klas A, B i C)
- PN-EN 50470-3:2009
Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) - Część 3:
Wymagania szczegółowe - Liczniki statyczne energii czynnej (klas A, B i C)

Norm:

- PN-EN 62053-23:2006
Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) -
Wymagania szczegółowe - Część 23: Liczniki statyczne energii biernej (klas 2 i 3)

Dokumentacji technicznej Producenta:

- TK/2053

Licznik LABM podlega ocenie zgodności MID według modułów:

- B – Badanie typu - certyfikat WE nr TCM 221/14-5136 wydany przez
Jednostkę Notyfikowaną nr 1383,
- D – Zapewnienie jakości produkcji – certyfikowany przez
Jednostkę Notyfikowaną nr 1444.

Podpisy:

Dyrektor d/s Technicznych

mgr inż. Michał Jagusiak

K I E R O W N I K
Laboratorium Pomiarowo-Badawczego

Elzbieta Zemła
inż. Elzbieta Zemła