



LIETUVOS
ENERGETIKOS
INSTITUTAS
ŠILUMINIŲ ĮRENGIMŲ TYRIMO
IR BANDYMŲ LABORATORIJA



NACIONALINIS
AKREDITACIJOS BIURAS



Produktų sertifikavimas
ISO/IEC 17065

Nr. LA.030-03

ES TIPO TYRIMO SERTIFIKATAS

EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr. LT-1621-MI001-034

Dvidešimt pirmasis pataisytas leidimas

Revision 21

Kas išdavė:

Issued by:

Lietuvos energetikos instituto Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijos sertifikavimo skyrius, ES notifikuotosios įstaigos numeris 1621

Certification Department of the Heat Equipment Research and Testing Laboratory of the Lithuanian Energy Institute, EU-Notified Body number 1621

Išdavimo data:

Date of issue:

2026-02-13

Kam išduota:

Issued to:

UAB „Axioma Metering“, Veterinarų g. 52,
Biruliškių k., LT-54469 Kauno r.

Matavimo priemonės tipas:

Type of instrument:

Vandens skaitiklis
Water meter

Tipo pavadinimas:

Type designation:

QALCOSONIC W1

Nuorodos Nr.:

Reference No.:

LEI-12-MP-006.25

Atlikta pagal:

In accordance with:

Matavimo priemonių techninį reglamentą, patvirtintą Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. spalio 30 d. įsakymu Nr. 4-699, įgyvendinantį 2014 m. vasario 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2014/32/ES

Technical regulation on measuring instruments approved by the Minister of Economy of the Republic of Lithuania 30-10-2015 Order No. 4-699 which implements the Directive 2014/32/EU of the European Parliament and Council of 26 February 2014 on measuring instruments

Taikomi esminiai reikalavimai:

Applicable essential requirements:

I priedas - Esminiai reikalavimai ir III priedas - Vandens skaitikliai (MI-001)

Annex I - Essential requirements and Annex III - Water meters (MI-001)

Galioja iki:

Valid until:

2028-08-31

Prie šio sertifikato pridedama:

Appended to this certificate:

Prietaiso aprašymas, techniniai duomenys, sąsajos, patikros tvarka, matavimų apsauga, žymėjimas ir užrašai pateikti šio sertifikato priede (34 puslapiai).

Description, technical data, interfaces, verification, security measures, labelling and inscriptions are presented in appendix to this certificate (34 pages).



Laboratorijos vadovas
Head of Laboratory

Marius Praspaliauskas

Šis sertifikatas be raštiško Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijos leidimo gali būti dauginamas tik pilnai.

This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by Heat Equipment Research and Testing Laboratory.

Apie bet kokius pakeitimus atliktus gaminyje gamintojas privalo pranešti Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijai pateikiant užsakymą patikrinimui ar šis sertifikatas lieka galioti.

The manufacturer shall immediately inform Heat Equipment Research and Testing Laboratory of all modifications of instrument and place an order for check whether the certificate remains in force.