

**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA / EU DECLARATION OF CONFORMITY /
EU-KONFORMITÄTSEKRLÄRUNG / DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE**

Nr. AXIOMA-CE-QALCOSONICW1 - 2021.05.25

- Prietaisas / Instrument model / Instrumentenmodell / Modelo de instrumento:
Vandens skaitiklis / Water meter / Wasseruhr / Medidor de agua **QALCOSONIC W1**
- Gamintojas ir adresas / Name and address of the manufacturer / Name und Anschrift des Herstellers / Nombre y dirección del fabricante:
UAB „Axioma Metering“, Vateinaru str. 52, LT-54469, Biruliskes, Lithuania
- Ši atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe / This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer / Diese Konformitätserklärung wird in der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt / Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
- Deklaracijos objektas pažymėtas / Object of the declaration is marked / Gegenstand der Erklärung ist markiert / El objeto de la declaración está marcado:

CE **Mxx** 1621

LT-1621-MI001-034

- Pirmiau aprašytos deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Europos Sąjungos teisės aktus / The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation / Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Übereinstimmung mit den einschlägigen Rechtsvorschriften zur Harmonisierung der Union / El objeto de la declaración descrita anteriormente está en conformidad con la legislación de armonización de la Unión pertinente:

2014/32/EU 2011/65/EU
2014/30/EU 2006/66/EC
2014/35/EU 2012/19/EU
2014/53/EU

- Nuorodos į atitinkamus darniuosius standartus arba naudojamus norminius dokumentus arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, kurioms esant deklaruojama atitikties / References to the relevant harmonised standards or normative documents used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared / Verweise auf die relevanten verwendeten harmonisierten Normen oder normativen Dokumente oder Verweise auf die anderen technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird / Referencias a las normas armonizadas pertinentes o documentos normativos utilizados o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:

LST EN ISO 4064-(1;2;5):2017

LST EN ISO 4064-(3;4):2014

LST EN 14154-4:2015

OIML R49 -(1;2;3):2013

LST EN 61000-4-2:2009

LST EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010

LST EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)

LST EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-02)

EN 301 489-52

LST EN 301 908-1

LST EN 301 908-13

LST EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

LST EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

LST EN13757-3:2018

LST EN 13757-4:2019

LST EN 61010-1 + A1:2019 + A1:2019/AC:2014-04

LST EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A1:2009 + A12:2011 + A2:2013

LST EN 62479:2011

LST EN 50413:2009 + A1:2014

LST EN IEC 62311:2020

WELMEC 7.2:2019

ETSI TS 103 357:2018

LST EN IEC 60086-4:2019

LST EN 60529:1999

- Notifikuotoji įstaiga (Lietuvos energetikos instituto šiluminių įrenginių tyrimo ir bandymų laboratorija, paskirtosios įstaigos Nr. 1621) atliko priemonės tipo tyrimą ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą Nr. LT-1621-MI001-034. Taip pat įvertino matavimo priemonių gamintojo kokybės užtikrinimo sistemą ir išdavė kokybės sistemos sertifikatą Nr. KS-1621-MP-003.21 / The notified body (Lithuanian Energy Institute, Laboratory of heat equipment research and testing, Body No: 1621) has performed the type examination and has issued EU-type examination certificate No. LT-1621-MI001-034. Also has evaluated the quality assurance system of measuring instruments manufacturer and has issued the Quality system certificate No. KS-1621-MP-003.21 / Die benannte Stelle (Litauisches Energieinstitut, Labor für Forschung und Prüfung von Wärmeausrüstungen, Stelle Nr. 1621) hat die Musterprüfung durchgeführt und das EU-Musterprüfzertifikat Nr. LT-1621-MI001-034 ausgestellt. Hat auch das Qualitätssicherungssystem des Messgeräteherstellers bewertet und das Qualitätssystemzertifikat Nr. KS-1621-MP-003.21 ausgestellt / El organismo notificado (Instituto de Energía de Lituania, Laboratorio de investigación y ensayo de equipos térmicos, Cuerpo n°: 1621) ha realizado el examen de tipo y ha emitido el certificado de examen de tipo UE nº LT-1621-MI001-034. También ha evaluado el sistema de aseguramiento de la calidad del fabricante de instrumentos de medida y ha emitido el certificado de examen de sistema de calidad No. KS-1621-MP-003.21.

- Papildoma informacija: laikytis naudojimo ir įrengimo taisyklių reikalavimų / Additional information: the requirements of the operating and installation regulations must be observed / Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen der Betriebs- und Installationsvorschriften sind zu beachten / Información adicional: Deben observarse los requisitos de las normas de funcionamiento e instalación.

Kaunas, 2021-05-25
„Axioma Metering“ UAB

Produktų inovacijų vadovas / Head of product innovation / Leiter Produktinnovation /
Jefe de Innovación de Producto



Dr. Virgilijus Pamakštis

Axioma Metering UAB

A.:Veterinaru str. 52, Biruliskes, Lithuania, LT-54469

P.: +370 37 360 234 E.:metering@axioma.eu

Company code: 304545403

VAT number: LT100011040315

Luminor Bank AS

Acc. No. LT762140030003958401

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE / DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE /
 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE / EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING**

Nr. AXIOMA-CE-QALCOSONICW1 - 2021.05.25

- Modello dello strumento / Modèle d'instrument / Modelo de instrumento / Instrument model:
Contatore dell'acqua / Compteur d'eau / Medidor de água / Watermeter **QALCOSONIC W1**
- Nome e indirizzo del produttore / Nom et adresse du fabricant / Nome e endereço do fabricante / Naam en adres van de fabrikant:
UAB „Axioma Metering“, Väterinaru str. 52, LT-54469, Biruliskes, Lithuania
- Questa dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore / Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant / Esta declaração de conformidade é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante / Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.
- L'oggetto della dichiarazione è contrassegnato / L'objet de la déclaration est marqué / O objeto da declaração está marcado / Voorwerp van de aangifte is gemarkeerd:

CE Mxx 1621

LT-1621-MI001-034

- L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione / L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation pertinente de l'Union / O objeto da declaração descrita acima está em conformidade com a legislação de harmonização pertinente da União / Het voorwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

2014/32/EU	2011/65/EU
2014/30/EU	2006/66/EC
2014/35/EU	2012/19/EU
2014/53/EU	

- Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate o documenti normativi utilizzati o riferimenti ad altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità / Références aux normes harmonisées pertinentes ou aux documents normatifs utilisés ou références aux autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée / Referências às normas harmonizadas relevantes ou documentos normativos usados ou referências a outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada / Verwijzingen naar de relevante geharmoniseerde normen of normatieve documenten die zijn gebruikt of verwijzingen naar de andere technische specificaties waarvoor conformiteit wordt verklaard:

LST EN ISO 4064-(1;2;5):2017

LST EN ISO 4064-(3;4):2014

LST EN 14154-4:2015

OIML R49 -(1;2;3):2013

LST EN 61000-4-2:2009

LST EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010

LST EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)

LST EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-02)

EN 301 489-52

LST EN 301 908-1

LST EN 301 908-13

LST EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

LST EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

LST EN13757-3:2018

LST EN 13757-4:2019

LST EN 61010-1 + A1:2019 + A1:2019/AC:2014-04

LST EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A1:2009 + A12:2011 + A2:2013

LST EN 62479:2011

LST EN 50413:2009 + A1:2014

LST EN IEC 62311:2020

WELMEC 7.2:2019

ETSI TS 103 357:2018

LST EN IEC 60086-4:2019

LST EN 60529:1999

- L'organismo notificato (Istituto lituano per l'energia, Laboratorio di ricerca e collaudo delle apparecchiature termiche, Ente n. : 1621) ha eseguito l'esame del tipo e ha rilasciato il certificato di esame UE del tipo n. LT-1621-MI001-034. Inoltre ha valutato il sistema di garanzia della qualità del produttore degli strumenti di misura e ha rilasciato il certificato del sistema di qualità n. KS-1621-MP-003.21 / L'organisme notifié (Institut lituanien de l'énergie, Laboratoire de recherche et d'essai des équipements thermiques, organisme n. : 1621) a effectué l'examen de type et a délivré le certificat d'examen UE de type n. LT-1621-MI001-034. A également évalué le système d'assurance qualité du fabricant d'instruments de mesure et a délivré le certificat de système qualité n. KS-1621-MP-003.21 / O organismo notificado (Instituto de Energia da Lituânia, Laboratório de pesquisa e teste de equipamentos de calor, Corpo n.º: 1621) realizou o exame de tipo e emitiu o certificado de exame de tipo UE n.º LT-1621-MI001-034. Também avaliou o sistema de garantia de qualidade do fabricante de instrumentos de medição e emitiu o certificado do sistema de qualidade n.º KS-1621-MP-003.21 / De aangemelde instantie (Litouws energie-instituut, laboratorium voor onderzoek en testen van warmteapparatuur, instantie nr. 1621) heeft het typeonderzoek uitgevoerd en heeft het EU-typeonderzoekcertificaat nr. LT-1621-MI001-034 afgegeven. Heeft ook het kwaliteitsborgingssysteem van de fabrikant van meetinstrumenten geëvalueerd en heeft het kwaliteitssysteemcertificaat nr. KS-1621-MP-003.21 afgegeven.
- Ulteriori informazioni: È necessario osservare i requisiti delle norme di funzionamento e installazione / Informations complémentaires: Les exigences des règlements d'exploitation et d'installation doivent être respectées / Informações adicionais: Os requisitos dos regulamentos de operação e instalação devem ser observados / Aanvullende informatie: De eisen van de gebruiks- en installatievoorschriften moeten in acht worden genomen.

Kaunas, 2021-05-25

„Axioma Metering“ UAB

 Responsable dell'innovazione di prodotto / Responsable de l'innovation produit /
 Chefe de Inovação de Produto / Hoofd Productinnovatie

Dr. Virgilijus Pamakštis

Axioma Metering UAB

A.: Veterinaru str. 52, Biruliskes, Lithuania, LT-54469

P.: +370 37 360 234 E.: metering@axioma.eu

Company code: 304545403

VAT number: LT100011040315

Luminor Bank AS

Acc. No. LT762140030003958401