

CB

CANADIAN  
CERTIFICATION  
TAC: DE-04-01320D

CAB Identifier: DE0004

**TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE**

*Certificat d'acceptabilité Technique*

CERTIFICATION NO. <i>No. de certification</i>	IC: 25675-QW1
TYPE OF CERTIFICATION SERVICE <i>Type de service de certification</i>	New Single Certification
CERTIFICATE HOLDER <i>Titulaire du Certificat</i>	Axioma Metering UAB Veterinaru str. 52 Biruliskes, LT-54469, Lithuania
TYPE OF EQUIPMENT <i>Genre de matériel</i>	Spread Spectrum or Digital Device (902 - 928 MHz)
HARDWARE VERSION IDENTIFICATION NUMBER (HVIN) <i>Numéro d'identification de la version du matériel (NIVM)</i>	QW1
PRODUCT MARKETING NAME (PMN) <i>Nom de marque du produit (NMP)</i>	Qalcosonic W1
FIRMWARE VERSION IDENTIFICATION NUMBER (FVIN) <i>Numéro d'identification de la version logiciel (NIVL)</i>	1.02
HOST MARKETING NAME (HMN) <i>Nom de marque de l'hôte (NMH)</i>	N/A
TESTING LABORATORY <i>Coordonnées du laboratoire d'essai</i>	Eurofins Product Service GmbH Storkower Str. 38c, D-15526 Reichenwalde GERMANY
WIRELESS DEVICE TESTING LABORATORY ID/ <i>Laboratoire d'essais des appareils sans fils ID</i>	3470A

Contact details:  
Tel.: +49 33631 888 0  
Fax: +49 33631 888 650  
Email: certifiers@eurofins.com

STANDARD / ISSUE <i>Cahiers des charges / Édition</i>	FREQUENCY RANGE <i>Gamme de fréquences</i>	EMISSION DESIGNATION <i>Désignatif d'émission</i>	R.F. POWER RATING <i>Puissance nominale H.F.</i>	FIELD STRENGTH (DIST.) <i>Intensité de champ (Dist.)</i>
RSS-247 Issue 2	902.0 - 928.0 MHz	528KF7D	0.0635 W	N/A

NOTES: ./.

CERTIFICATION OF EQUIPMENT MEANS ONLY THAT THE EQUIPMENT HAS MET THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE-NOTED SPECIFICATION. LICENCE APPLICATIONS, WHERE APPLICABLE TO USE CERTIFIED EQUIPMENT, ARE ACTED ON ACCORDINGLY BY THE ISED ISSUING OFFICE AND WILL DEPEND ON THE EXISTING RADIO ENVIRONMENT, SERVICE AND LOCATION OF OPERATION. THIS CERTIFICATE IS ISSUED ON CONDITION THAT THE HOLDER COMPLIES AND WILL CONTINUE TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS AND PROCEDURES ISSUED BY ISED. THE EQUIPMENT FOR WHICH THIS CERTIFICATE IS ISSUED SHALL NOT BE MANUFACTURED, IMPORTED, DISTRIBUTED, LEASED, OFFERED FOR SALE OR SOLD UNLESS THE EQUIPMENT COMPLIES WITH THE APPLICABLE TECHNICAL SPECIFICATIONS AND PROCEDURES ISSUED BY ISED.

*La certification du matériel signifie seulement que le matériel a satisfait aux exigences de la norme indiquée ci-dessus. Les demandes de licences nécessaires pour l'utilisation du matériel certifié sont traitées en conséquence par le bureau de délivrance d'ISDE et dépendent des conditions radio ambiantes, du service et de l'emplacement d'exploitation. Le présent certificat est délivré à la condition que le titulaire satisfasse et continue de satisfaire aux exigences et aux procédures d'ISDE. Le matériel à l'égard duquel le présent certificat est délivré ne doit pas être fabriqué, importé, distribué, loué, mis en vente ou vendu à moins d'être conforme aux procédures et aux spécifications techniques applicables publiées par ISDE.*

I HEREBY ATTEST THAT THE SUBJECT EQUIPMENT WAS TESTED AND FOUND IN COMPLIANCE WITH THE ABOVE-NOTED SPECIFICATION.

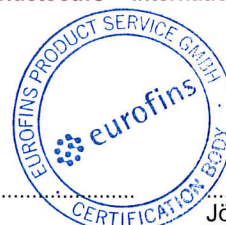
*J'atteste, par la présente, que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification ci-dessus.*

Notified Body RED / R&TTE - EU • Notified Body MD - EU • NCB - IECEE CB Scheme • GS Body - ZLS (GS-Mark) • E-Mark eurofins-Bauart geprüft • TCB - FCC USA • FCB - ISED Canada • BQTF - Bluetooth® • International Type Approval Service

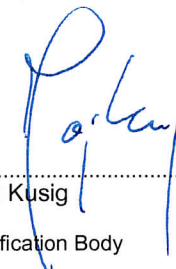


G0M-1911-8589

2020-03-30  
Date



Jörg Kusig  
FCB  
Certification Body



p 1 / 1