

Technical Acceptance Certificate

Certificat D'acceptabilité Technique

Number / Numéro **ES0001-ISED-10436**

Certified by / Homologué par	LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS) - No. ES0001
Company Name / Nom de compagnie	Ruuvii Innovations Ltd. Hameenkatu 10 B 132, RIIHIMAKI, Finland, 11100
Manufacturer (Name, Address) / Fabricant (Nom, adresse)	Ruuvii Innovations Ltd. Hameenkatu 10 B 132, RIIHIMAKI, Finland, 11100
Company number / Numéro de compagnie	25818
Approval Date / Date d'approbation	29/10/2025
Certification Number (ISED ID) / Numéro d'homologation (ISDE identifiant)	25818-RUUVIAIR
Hardware Version Identification Number / Numéro d'identification de la version du matériel	Ruuvii Air
Product Marketing Name / Nom de marque du produit	Ruuvii Air
Host Marketing Name / Nom de marque de l'hôte	N/A
Firmware Version Identification Number / Numéro d'identification de la version logiciel	V1.0
Equipment Description / Description de l'équipement	Air Quality Sensor
Type of Equipment / Genre d'équipement	Other

This document is not valid without its technical annex, whose number coincides with the number of the certificate.
Ce document n'est pas valable sans son annexe technique, dont le numéro coïncide avec le numéro du certificat.

The evaluation of the technical documentation delivered is included in the technical file number: 25/37701840
L'évaluation de la documentation technique fournie est incluse dans le numéro de dossier technique: 25/37701840

I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the noted specification.	J'atteste, par la présente, que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification indiquée
---	---

Bellaterra, 29th October 2025 // 29 octobre 2025

You can check the validity of this certificate in our website / Vous pouvez vérifier la validité de ce certificat sur notre site

Lluís Boada
Certification Technical Manager
Electrical & Electronics



This certificate will be valid on approval date published in ISED Radio Equipment List (REL).
Ce certificat sera valide à la date d'approbation publiée dans la ISDE Nomenclature du Matériel Radio (NMR)

TECHNICAL ANNEX
ANNEXE TECHNIQUE

ES0001-ISED-10436

Specific test / Essai spécifique

Test Scope / Portée des tests			Site number ID / Identifiant du numéro de site			Laboratory name / Nom du laboratoire		
Wireless Lab / Laboratoire de matériel sans fil			24842			Attestation of Global Compliance (Shenzhen) Co., Ltd		
Specification Cahiers des charges	Issue/Amd Numéro de la version/Amd	Date Date	From Frequency De la Fréquence	To Frequency À la Fréquence	Emission Designator Désignatif d'émission	Power Puissance	Field Strength (spurious) Intensité de champ (faux)	Distance Distance
RSS-247	Issue 3	Aug/2023	2402MHz	2480MHz	1M06F1D	0.0011W	32.76 dBµV/m	3m
RSS-247	Issue 3	Aug/2023	2402MHz	2480MHz	2M05F1D	0.0010W	32.76 dBµV/m	3m
RSS-247	Issue 3	Aug/2023	2402MHz	2480MHz	1M08F1D	0.0006W	32.76 dBµV/m	3m

General Test / Essai général

Test Scope (Specification) / Portée du test (spécification)	Site number ID / Identifiant du numéro de site	Laboratory name / Nom du laboratoire
SAR Test Lab / Laboratoire de DAS (RSS-102, Issue 6–Dec 15, 2023) (RSS-102.SAR.MEAS, Issue 1–Dec 15, 2023)	N/A	N/A
NS Test Lab / Laboratoire de Stimulation nerveuse (RSS-102, Issue 6–Dec 15, 2023) (RSS-102.NS.MEAS, Issue 1–Dec 15, 2023)	N/A	N/A
APD Test Lab / Laboratoire de Densité de puissance absorbée (RSS-102, Issue 6–Dec 15, 2023) (RSS-102.APD.MEAS, Issue 1–Dec 15, 2023)	N/A	N/A
IPD Test Lab / Laboratoire de Densité de puissance incidente (RSS-102, Issue 6–Dec 15, 2023) (RSS-102.IPD.MEAS, Issue 1–Dec 15, 2023)	N/A	N/A

Evaluator name / title: Ivy Huang / Evaluator
Signed on date: 29th October, 2025

Ivy Huang

This certificate is considered valid based on the following conditions:
The certified products must continue to comply with the latest issue of all applicable ISED standards. This certificate does not constitute a radio licence, where required by the applicable ISED standard(s), a radio licence must be obtained from an ISED regional office prior to product operation. The certified products shall not be manufactured, imported, distributed, leased, offered for sale, or sold unless the product certification information is listed on ISED's Radio Equipment List (REL). For ISED and/or CB audit purposes, sample of certified product shall be made available to ISED and/or CB.

Ce certificat est considéré valide sur la base des conditions suivantes :
Les produits certifiés doivent continuer à être conformes à la dernière version de toutes les normes d'ISDE applicables. Ce certificat ne constitue pas une licence radio. Si une licence radio est requise selon la ou les normes d'ISDE applicables, la licence radio doit être obtenue auprès du bureau régional d'ISDE avant l'exploitation du produit. Les produits certifiés ne doivent pas être fabriqués, importés, distribués, loués, mis en vente ou vendus à moins que les informations relatives à la certification du produit figurent dans la Nomenclature du matériel radio (NMR) d'ISDE.
À des fins d'audit de la part d'ISDE et/ou de l'OC, des échantillons de produits certifiés doivent être mis à la disposition d'ISDE et/ou de l'OC.