

**TECHNICAL ACCEPTANCE
 CERTIFICATE
 CANADA**

**CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ
 TECHNIQUE
 CANADA**

CERTIFICATION No. ► **6953A-AT9S**
 No. DE CERTIFICATION

ISSUED TO ► **RADIOLINK ELECTRONIC LIMITED**
 DELIVRE A

Street Address 3/F, Building 2, Fuguo industrial park, Kaifeng Road,
 Numéro et rue Meilin
 Province or State China
 Province ou Etat

City Shenzhen, Guangdong
 Ville
 Postal Code
 Code postal

TYPE OF EQUIPMENT ► Spread Spectrum/Digital Device (2400-2483.5
 GENRE DE MATERIEL MHz)

PMN ► Radio Control
 HVIN ► AT9S

ANTENNA ► Detachable ANTENNA GAIN ► 2.0 dBi
 ANTENNE Amovable GAIN D'ANTENNE

FVIN ► N/A

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES	EMISSION TYPE GENRE D'ÉMISSION	RF POWER PUISSANCE H.F.	SPECIFICATION / ISSUE / DATE SPÉCIFICATION / ÉDITION / DATE
2409 - 2474 MHz	2M61G1D	0.03141 Watt	RSS-247 / 2 / February 2017

TEST LABORATORY ► Global United Technology Service Co., Ltd
 LABORATOIRE D'ESSAY EMC Laboratory

CN 9079A OATS 9079A-2

Street Address 2nd Floor Block No. 2, Laodong Ind Zone,
 Numéro et rue Xixiang Road BaoAn District

City Shenzhen
 Ville

Province or State China
 Province ou Etat

Postal Code
 Code Postal

Name Robinson Lo
 Nom

Tel +86 755 27798480

E-mail robinson.lo@gtestest.com

Fax +86 755 2779860

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 jugé conforme à la spécification ci-dessus.

DATE 14 June 2017



Certification Officer