

TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ TECHNIQUE

CERTIFICATION No.
No. DE CERTIFICATION 3147A-BT850

TELEFICATION No.
No. DE TELEFICATION 172170668/AA/00

TEST SITE No.
No. DE LABORATOIRE 10807C-1

ISSUED TO
DÉLIVRÉ A LAIRD TECHNOLOGIES

TYPE OF EQUIPMENT
GENRE DE MATÉRIEL Bluetooth device
Single Modular Approval

TRADE NAME AND MODEL
MARQUE ET MODELE Laird / BT850-SA
Laird / BT850-ST
Laird / BT860-SA
Laird / BT860-ST

CERTIFIED TO CERTIFIÉ SELON LE	SPECIFICATION CAHIER DES CHARGES	RSS-102 RSS-247	ISSUE EDITION	5 2
-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------	------------------	--------

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.

ISSUED BY TELEFICATION BV (NL0001), RECOGNIZED CERTIFICATION BODY BY INNOVATION, SCIENCE AND ECONOMIC DEVELOPMENT CANADA
DÉLIVRÉ PAR TELEFICATION BV (NL0001), ORGANISME DE CERTIFICATION RECONNU PAR INNOVATION, SCIENCES ET DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE CANADA

*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*

DATE 05 Jan 2018 BY

Mohammad Elhaj
Product Assessor

This certificate has one annex.



PRODUCTS
RvA C 224

TEST REPORTS
RAPPORTAGE DE TEST

- Sporton International Inc.: CA7O1622, 06 December 2017
- International Certification Corp.: CR791801AD, 30 November 2017
- International Certification Corp.: CR791801AE, 30 November 2017

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES	EMISSION DESIGNATION DESIGNATION D'ÉMISSION	R.F. POWER RATING PUISSANCE NOMINALE H.F.
2402-2480 MHz	913KF1D	0.006 W
2402-2480 MHz	1M20F1D	0.006 W
2402-2480 MHz	1M06F1D	0.006 W

ANTENNA INFORMATION
INFORMATION D'ANTENNE

Antennas for Bluetooth:
Chip Antenna, max gain of 0.5 dBi at 2.4 GHz

Antennas for Bluetooth:
External Antenna, max gain of 2.0 dBi at 2.4 GHz

REMARKS
REMARQUES

Class IV Permissive Change : To add a portable platform (Product name: Bluetooth 4.2 Dual Mode USB Dongle , Model name: BT851).
The highest reported SAR: 0.05 W/kg (Body).