

TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ TECHNIQUE

CERTIFICATION No. No. DE CERTIFICATION	4100A-BC40
TELEFICATION No. No. DE TELEFICATION	212170336/AA/00
TEST SITE No. No. DE LABORATOIRE	4067B
ISSUED TO DÉLIVRÉ A	Fanstel Corporation 10F-10, No. 79, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd. 22175 Hsi-Chih, Taipei Hsien Taiwan
TYPE OF EQUIPMENT GENRE DE MATÉRIEL	Bluetooth device
TRADE NAME AND MODEL MARQUE ET MODELE	Fanstel / BC40C Fanstel / BC40M Fanstel / BC40P

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, ACCORDING THE CANADIAN CERTIFICATION BODY SCHEME (CB-02).
DÉLIVRÉ PAR TELEFICATION BV (NL0001), ORGANISME DE CERTIFICATION RECONNU PAR INNOVATION, SCIENCES ET DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE CANADA, SELON LE SYSTÈME D'ORGANISME DE CERTIFICATION DE CANADA (CB-02).

*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 09 Aug 2021 BY

Gürhan Vural
Product Assessor

This certificate has one annex.



TEST REPORTS
RAPPORTAGE DE TEST

- ISL International Standards Laboratory : ISL-21LR190FC, 15 July 2021
- ISL International Standards Laboratory : ISL-21LR190FMPE, 15 July 2021

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES	EMISSION DESIGNATION DESIGNATION D'ÉMISSION	R.F. POWER RATING PUISSANCE NOMINALE H.F.
2402-2480 MHz	1M08F0D	0.0023 W

ANTENNA INFORMATION
INFORMATION D'ANTENNE

Chip antenna, max gain of 1 dBi at 2.4GHz

PCB antenna, max gain of 1.53 dBi at 2.4GHz

External Antenna, max gain of 0.54dBi at 2.4 GHz (ch 0)

REMARKS
REMARQUES

Modular Approval
The HVIN differs in antenna