

TECHNICAL ACCEPTANCE
CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ
TECHNIQUE

CERTIFICATION No. No. DE CERTIFICATION	24358-KMC1			
TELEFICATION No. No. DE TELEFICATION	222171623/AA/00			
TEST SITE No. No. DE LABORATOIRE	DE0020			
ISSUED TO DÉLIVRÉ A	RFbeam Microwave GmbH Schuppstrasse 7 St. Gallen 9016 Switzerland (Confederation Of)			
TYPE OF EQUIPMENT GENRE DE MATÉRIEL	Low Power Transmitter General Field Limits above 30 MHz			
TRADE NAME AND MODEL MARQUE ET MODELE	RFbeam / K-MC1			
CERTIFIED TO CERTIFIÉ SELON LE	SPECIFICATION CAHIER DES CHARGES	RSS-210 RSS-Gen	ISSUE EDITION	10 5

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 10 Nov 2022 BY

Ron Scheepers
Managing director

This certificate has one annex.



TEST REPORTS
RAPPORTAGE DE TEST

- IBL-Lab GmbH: 22077597-27999-0, 27 September 2022

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES	EMISSION DESIGNATION DESIGNATION D'ÉMISSION	R.F. POWER RATING PUISSANCE NOMINALE H.F.
24.05-24.25 GHz	300KN0N	0.1368 W

ANTENNA INFORMATION
INFORMATION D'ANTENNE

Array of Patch antenna, max gain of 18.5 dBi at 24 GHz

REMARKS
REMARQUES

None.