

No. ► CA001350D

**TECHNICAL ACCEPTANCE
CERTIFICATE
CANADA**

**CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ
TECHNIQUE
CANADA**

CERTIFICATION No. ► **5713A-STM320U**
No. DE CERTIFICATION

ISSUED TO ► **EnOcean GmbH**
DÉLIVRÉ A

Street Address
Numéro et rue Kolpingring 18 a
Province or State
Province ou État Germany

City
Ville Oberhaching
Postal Code
Code postal 82041

TYPE OF EQUIPMENT ► Remote Control Device
GENRE DE MATÉRIEL

FREQUENCY RANGE ► 902.88 - 902.88 MHz
BANDE DE FRÉQUENCES

R.F. POWER ► 66.58 dBµV/m @ 3m
PUISSANCE H.F.

SPECIFICATION ► RSS-210
SPÉCIFICATION

TRADE NAME & MODEL ► Transmitter Module STM 320U
MARQUE ET MODELE

EMISSION TYPE ► 322K1F1DAN
GENRE D'ÉMISSION

ANTENNA ► Integrated
ANTENNE Incorporé

ISSUE 8
ÉDITION 11 December 2010

TEST LABORATORY ► EMCCons DR. RAŠEK GmbH &
LABORATOIRE D'ESSAI Co. KG

Street Address
Numéro et rue Moggast, Boelwiese 8
Province or State
Province ou État Germany

CN 3464C OATS 3461C-1
City
Ville Ebermannstadt
Postal Code
Code postal 91320

Name
Nom Karlheinz Kraft

E-mail k.kraft@emcc.de

Tel 0049 9194 9016

Fax 0049 9194 8125

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 Industry Canada 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 Industry Canada. 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 Industry Canada.

I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the above-noted specification.

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'Industrie Canada 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'Industrie Canada. 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 Industrie Canada.

J'atteste par la présente que le matériel a fait l'objet d'essai et jugé conforme à la spécification ci-dessus.

DATE 21 June 2013


Certification Officer