



FCB under the Canada-EC MRA  
TCB under the USA-EC MRA  
Notified Body R&TTE Directive 99/5/EC  
Notified Body EMC Directive 2004/108/EC

No. ► CA000611W

## TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE CANADA

## CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ TECHNIQUE CANADA

CERTIFICATION No. ► **6534A-S100**  
No. DE CERTIFICATION  
ISSUED TO ► **RSiAlarm**  
DÉLIVRÉ A

Street Address  
Numéro et rue  
6 rue de Rungis,  
Province or State  
Province ou État  
France

City  
Ville  
Strasbourg,  
Postal Code  
Code postal  
67200

TYPE OF EQUIPMENT  
GENRE DE MATÉRIEL ► Spread Spectrum/Digital  
Device (902-928 MHz)  
FREQUENCY RANGE  
BANDE DE FRÉQUENCES ► 904.378 - 926.220 MHz  
R.F. POWER  
PUISSANCE H.F. ► 39 mWatt  
SPECIFICATION  
SPÉCEFICATION ► RSS 210

TRADE NAME & MODEL  
MARQUE ET MODELE ► SE600  
EMISSION TYPE  
GENRE D'ÉMISSION ► 417KF1D  
ANTENNA  
ANTENNE ► Integrated 0 dBi  
Incorporé  
ISSUE 7  
ÉDITION 9 June 2007

TEST LABORATORY  
LABORATOIRE D'ESSAI ► GYL Technologies

Street Address  
Numéro et rue  
Parc d'activités de Lanserre,  
21 rue de la Fuye,  
Province or State  
Province ou État  
France  
Name  
Nom  
Olivier Roy  
E-mail  
oroy@gyl.fr

CN 4452A  
City  
Ville  
Juigné sur Loire,  
Postal Code  
Code postal  
49610  
Tel +33 2 41 57 57 40  
Fax +33 2 41 45 25 77

Certification of equipment means only that the equipment has met the requirements of the above noted specification. License applications, where applicable to use certified equipment, are acted on accordingly by the 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.

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 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.

DATE 7 May 2008

Certification Officer