

No. ► CA000539V

**TECHNICAL ACCEPTANCE  
CERTIFICATE  
CANADA**

**CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ  
TECHNIQUE  
CANADA**

CERTIFICATION No. ► **6534A-CE00**  
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 ► Spread Spectrum Device  
GENRE DE MATÉRIEL (902-928 MHz)  
FREQUENCY RANGE ► 904.378 - 926.220 MHz  
BANDE DE FRÉQUENCES  
R.F. POWER ► 24 mWatt  
PUISSANCE H.F.  
SPECIFICATION ► RSS-210  
SPÉCEFICATION

TRADE NAME & MODEL ► V6000  
MARQUE ET MODELE  
EMISSION TYPE ► 417KF1D  
GENRE D'ÉMISSION  
ANTENNA ► Integrated  
ANTENNE Incorporé 0 dBi  
ISSUE 7  
ÉDITION 9 June 2007

TEST LABORATORY ► GYL Technologies  
LABORATOIRE D'ESSAI

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 12 September 2007

Certification Officer