

DECLARATION DE CONFORMITE "CE"

DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**
Manufacturer's name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : **6, rue de RUNGIS**
Manufacturer's address **F-67200 STRASBOURG**
Adresse des Herstellers

Description : **Système d'alarme radio – Détecteur d'ouverture**
Description **Wireless alarm system – Door and window sensor**
Beschreiben

Références produits (type) : **CT200, CT201, CT210, CT211**
Products reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :

The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);**
European standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Europäische Normen **EN 50131-5-3 (2005);**
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;**
Basic standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Grundnorm **EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);
- Autre(s) norme(s) :
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



DECLARATION DE CONFORMITE "CE"

DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**
Manufacturer' name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : **6, rue de RUNGIS**
Manufacturer's address
Adresse des Herstellers
F-67200 STRASBOURG

Description : **Système d'alarme radio – Détecteur de mouvement avec caméra**
Description
Beschreiben
Wireless alarm system – PIR detector with camera

Référence produit (type) : **DCV200**
Product reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :

The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);**
European standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Europäische Normen **EN 50131-5-3 (2005);**
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;**
Basic standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Grundnorm **EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);
- Autre(s) norme(s) :
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



DECLARATION DE CONFORMITE "CE"

DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RSI VIDEOTECHNOLOGIES**
Manufacturer' name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : Parc d'Activité des Forges
Manufacturer's address 56 rue Jean Giraudoux – Bât 60
Adresse des Herstellers F-67200 STRASBOURG

Description : **Système d'alarme radio – Centrale d'alarme**
Description *Wireless alarm system – Alarm panel*
Beschreiben

Référence produit (type) : **XL200**
Product reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :
The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V2.1.2 (07-2006);**
European standards **EN 302 291-2 V1.1.1 (07-2005);**
Europäische Normen **EN 301 489-1 V1.8.1 (04-2008);**
EN 301 489-7 V1.3.1 (11-2005);
EN 55022 (1998) + A1 (2000) + A2 (2003);
EN 50130-4(12-1995) + A1(1998) + A2(2003);
EN 50131-1
EN 60950-1 (2006);
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V2.1.1;**
Basic standards **EN 302 291-1 (V1.1.1);**
Grundnorm **EN 55022 class B;**
EN 61000-4-2; EN 61000-4-3; EN 61000-4-4; EN 61000-4-5
EN 61000-4-6; EN 61000-4-8; EN 61000-4-11;

Fait à : **Strasbourg** le : **01 Février 2010**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



RSI VIDEO TECHNOLOGIES

Siège social - World Headquarters
Parc d'Activité des Forges
56, rue Jean Giraudoux - Bâtiment 60
67200 STRASBOURG - France
VAT : FR 70 429 213 929

DECLARATION DE CONFORMITE "CE" DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**
Manufacturer' name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : **6, rue de RUNGIS**
Manufacturer's address
Adresse des Herstellers
F-67200 STRASBOURG

Description : **Système d'alarme radio – Centrale d'alarme**
Description
Beschreiben
Wireless alarm system – Alarm panel

Référence produit (type) : **VISIO1000**
Product reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :
The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);**
European standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Europäische Normen **EN 50131-5-3 (2005);**
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;**
Basic standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Grundnorm **EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);
- Autre(s) norme(s) : **TBR 21 (1998)**
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



DECLARATION DE CONFORMITE DECLARATION OF CONFORMITY

Nom du fabricant : **RSI VIDEO TECHNOLOGIES**
Manufacturer's name

Adresse du fabricant : 6, rue de RUNGIS
Manufacturer's address F-67200 STRASBOURG

Description / Description	Référence produit (type) / Product reference (type)
Système d'alarme radio – Centrale d'alarme <i>Wireless alarm system – Alarm panel</i>	VISIO1000, VISIO1000SI VISIO1000 GPRS, VISIO1000 INT GPRS XT1000, XT1000GPRS
Clavier <i>Keypad</i>	CMA200
Détecteur d'ouverture <i>Magnetic door contact</i>	CT201, CT211
Détecteur de mouvement avec camera numérique <i>PIR detector with camera</i>	DCV200°
Détecteur de mouvement avec camera numérique et immunité animale <i>Pet immune PIR detector with camera</i>	DCVA200°
Sirène intérieure <i>Indoor siren</i>	SE200
Sirène extérieure <i>Outdoor siren</i>	SE250
Détecteur de mouvement extérieur avec camera numérique <i>Outlook PIR detector with camera</i>	DCV250
Lecteur de badge extérieur <i>Outdoor badge reader</i>	BR250
Télécommande <i>Keyfob</i>	RC200

Les produits répondent aux dispositions suivantes :

Those products are in compliance with the following requirements.

- Normes européennes : **EN 50131-5-3 (2005); EN 50131-1 (1997)**
European standards Grade 2; Class II (except Class IV for SE250, DCV250 and BR250)
- Normes spécifiques : **I.S. 228**
Specific standards

Strasbourg

Date : **22 Octobre 2008**

Signature



Thierry PETRI

DECLARATION DE CONFORMITE "CE" DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**

*Manufacturer's name
Name des Herstellers*

Adresse du fabricant : **6, rue de RUNGIS
F-67200 STRASBOURG**

*Manufacturer's address
Adresse des Herstellers*

Description : **Système d'alarme radio – Sirène intérieure**

*Description
Beschreiben* **Wireless alarm system – Indoor siren**

Références produits (type) : **SE400**

*Products reference (type)
Produkt Hinweis (typ)*

Le produit répond aux dispositions suivantes :

The product is in compliance with the following requirements.

Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
*European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)*
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);
EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);**
*European standards
Europäische Normen*
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;
EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);
EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);**
*Basic standards
Grundnorm*
- Autre(s) norme(s) :
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



DECLARATION DE CONFORMITE "CE" DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**
Manufacturer' name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : **6, rue de RUNGIS**
Manufacturer's address
Adresse des Herstellers
F-67200 STRASBOURG

Description : **Système d'alarme radio – Télécommande**
Description
Beschreiben
Wireless alarm system – Keyfob

Références produits (type) : **RC200**
Products reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :

The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);**
European standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Europäische Normen **EN 50131-5-3 (2005);**
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;**
Basic standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Grundnorm **EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);
- Autre(s) norme(s) :
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature



DECLARATION DE CONFORMITE "CE"

DECLARATION OF CONFORMITY "CE"

Nom du fabricant : **RADIO SYSTEM INGENIERIE (RSI)**
Manufacturer' name
Name des Herstellers

Adresse du fabricant : 6, rue de RUNGIS
Manufacturer's address
Adresse des Herstellers F-67200 STRASBOURG

Description : **Système d'alarme radio – Détecteur de mouvement avec caméra**
Description
Beschreiben *Wireless alarm system – PIR detector with camera*

Référence produit (type) : **DCV200**
Product reference (type)
Produkt Hinweis (typ)

Le produit répond aux dispositions suivantes :

The product is in compliance with the following requirements.
Das Produktteil entspricht den folgenden Anforderungen

- Directives(s) Européenne(s) : **R & TT 1999/05/CE**
European directive(s)
Europäische Richtlinie(n)
- Normes européennes : **EN 300 220-3 V1.1.1 (2000);**
European standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Europäische Normen **EN 50131-5-3 (2005);**
- Normes fondamentales : **EN 300 220-1 V1.3.1 ;**
Basic standards **EN 50130-4(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
Grundnorm **EN 61000-4-2(1995) + A1(1998) + A2(2003);**
EN 61000-4-3(2002) + A1(2002);
EN 61000-4-4(2003);
EN 61000-4-5(1995) + A1(2001);
EN 61000-4-6(1996) + A1(2001);
EN 55022(1998) + A1(2000) + A2(2003);
EN 50131-5-3 (2005);
- Autre(s) norme(s) :
Other standards

Fait à : **Strasbourg** le : **28 Janvier 2008**

Responsable autorisé : **Sami SAAD**

Signature

