



# CAMÉRAS ET DÉTECTEUR VIDÉO

## Protection intérieure

## Protection extérieure



Description et référence

Caméra MotionViewer **ISMV200**

Caméras MotionViewer **IMV200 et IMVA200**

Caméras MotionViewer **OSMV210 et OSMV210**

Caméras MotionViewer **OMVC200 et OSMVC200**

Détecteur à vérification visuelle **OMV-VX200**

Application

- Vidéo couleur et Video Live
- Autonomie de 4 ans
- 3 piles lithium
- Indice de protection: IP30 / IK04

- Vidéo couleur
- Grand angle
- Autonomie de 4 ans
- 2 piles lithium

- Vidéo couleur
- Étanchéité IP54
- Autoprotection accéléromètre
- Lentille de détection 90°
- 3 options de lentilles et kit de masquage (inclus)
- Carte entrée/sortie
- Autonomie de 4 ans
- 4 piles lithium
- Video Live (pour l'**OSMV**)

- Vidéo couleur
- Étanchéité IP54
- Autoprotection accéléromètre
- Lentille rideau
- Autonomie de 4 ans
- 4 piles lithium
- Video Live (pour l'**OSMVC**)

- Vidéo couleur
- Étanchéité IP55
- Autoprotection à l'arrachement
- Double détection infrarouge
- Autonomie de 4 ans
- 3 piles lithium

Température

-10°/+55°C

-10°/+40°C

-25°/+70°C

-25°/+70°C

-20°/+60°C



# DÉTECTION

## Mouvement

## Ouverture

## Fumée



Description et référence

Détecteurs de mouvement intérieur **IMD200 IMDA200 et IMDC200**

Détecteurs d'ouverture intérieur **IDC200 et IDC210**

Détecteur d'ouverture universel **ICT200**

Détecteur de fumée intérieur **ISD200**

Application

- Angle de détection 90° (IMD/IMDA) ou rideau (IMDC)
- Autonomie de 4 ans
- 1 pile lithium

- Existe en version brun IDC210
- Autonomie de 4 ans
- 1 pile lithium

- Entrée filaire
- Autonomie de 4 ans
- 1 pile lithium

- Autonomie de 1 an
- 1 pile lithium



# GESTION

## Clavier

## Lecteur de badge

## Télécommande

## Badges



Description et référence

Claviers **XMA210 et XMB210**

Lecteur de badge extérieur **BR250**

Télécommande **KF240**

Badges **VT100**

Application

- Clavier avec afficheur rétro éclairé
- Lecteur de badges (**XMB** uniquement)
- Bouton panique : 3 options
- Détection de sabotage
- 4 piles lithium

- IP65
- Détection de sabotage
- 3 piles lithium
- Indice de protection : IP65/IK07

- Petite et facile d'utilisation
- Mise en/hors service totale ou partielle
- Fonction panique sonore et silencieuse
- Autonomie de 10 ans
- Pile interchangeable
- Existe en version 1 bouton panique uniquement **KF210**

- Compatibles avec la centrale XL, le clavier XMB et le lecteur de badges BR.



# SIGNALISATION

## Sirène intérieure

## Sirène extérieure



Description et référence

Sirène intérieure **SE200 et SEV200**

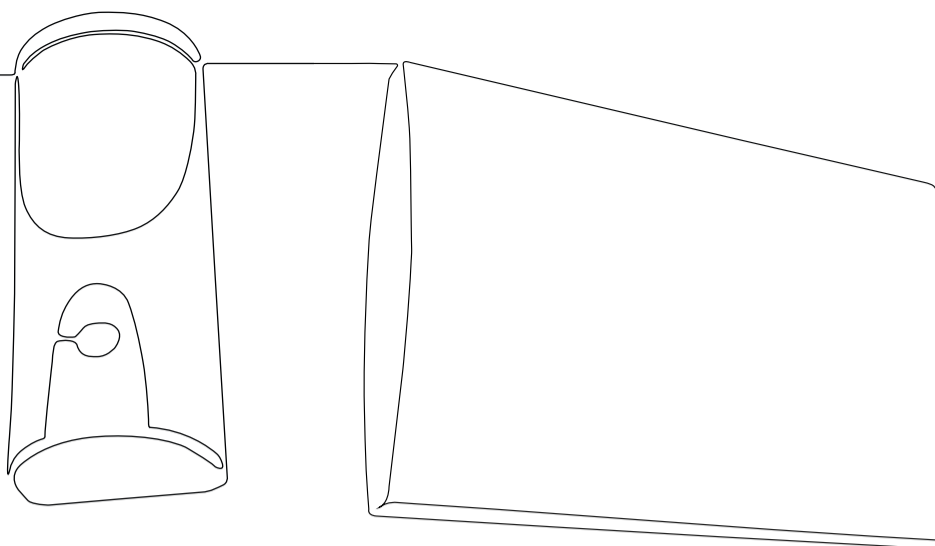
Sirène extérieure **OSX200 et OSX210**

Application

- Niveau sonore de 110 dBA @ 1 mètre (SE), 100 dBA @ 1m (SEV)
- Température de fonctionnement : -10°/+40°C

- Niveau sonore de 105 dBA @ 1 mètre
- Température de fonctionnement : -25°/+70° C
- Indice de protection : IP44D/IK07

SÉCURITÉ VIDÉO  
SANS FIL  
LA GAMME



## CENTRALES

Résidentiel et Pro

Gamme **W**

Gamme **X**

Extérieur

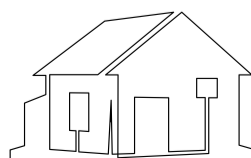
Gamme **EXT**



Description et référence	Centrale <b>W(x)10 WIP(x)20 WIP(x)10</b>	Centrale <b>XL200GPRS</b>	Centrale <b>XT-IP210</b>	Centrale <b>XV-IP210</b>	Centrale <b>XT0-IP210</b>
Clavier		✓			
Lecteur de badge		✓			
Interphonie		✓		✓	
Wi-Fi	✓				
Sirène	✓	✓			
Communication GPRS	✓	✓	✓	✓	✓
Transmission IP	✓		✓	✓	✓
Antennes externes/ GPRS/radio			✓	✓	✓
Nombre de codes/badges	50	20	20	20	20
Nombre de périphériques	25	19	25	25	25
Entrées filaires	1		3	2	3
Sorties filaires	2		2	1	2
Température de fonctionnement	-10°/+40°C	-10°/+40°C	-10°/+40°C	-10°/+40°C	-25°/+70°C
Installation					Rotule intégrée
Indice de protection					IP65/IK06
Alimentation	Alimentation secteur (WPS100) avec secours batterie rechargeable	2 options : - système autonome alimenté par 8 piles alcalines - alimentation secteur avec 4 piles alcalines LR20 de secours	2 options : - alimentation secteur (obligatoire pour transmission IP) avec 4 piles alcalines LR20 de secours - système autonome alimenté par 4 piles Lithium LSH20 (uniquement si mode GPRS)	Alimentation secteur avec 4 piles alcalines LR20 de secours	2 options : - alimentation secteur (obligatoire pour transmission IP) avec 4 piles alcalines LR20 de secours - système autonome alimenté par 4 piles Lithium LSH20 (uniquement si mode GPRS)



**VIDEOFIED**  
ULTIMATE SECURITY



**SALES OFFICE**

23, avenue du Général Leclerc  
92340 BOURG-LA-REINE / FRANCE  
E-Mail: emeasales@rsivideotech.com

[www.videofied.com](http://www.videofied.com)