

**OFFRE SPÉCIALE**  
d'entretien et de rehaussement  
logiciel - incluant notre tout nouveau...

# systeme de surveillance vidéo mobile

Produits compatibles



BlackBerry

Android

005  
002  
008  
101  
113  
129  
112  
000  
324  
543  
236



pour clients iMotion sécurité seulement



Disponible pour  
iPad®, iPhone®, iPod®, Android® et BlackBerry®

**imotion**  
www.imotionsecurite.com

# Enfin... de la vidéo surveillance en temps réel !

sur votre iPhone®, iPad®, iPod Touch®,  
Android® ou BlackBerry®



## Recevez des alertes de mouvement via email !

Grâce à notre nouvelle mise-à-jour pour votre DVR iMotion, vos caméras, quelles soit IP ou analogiques, deviendront accessibles via votre mobile, vous permettant ainsi le contrôle de vos caméras et un visionnement en temps réel, instantané et sans effort.



**iMotion Cams**

Vous serez capable de visionner plusieurs caméras simultanément (multi-view) à partir de votre mobile. Accès facile et rapide via votre téléphone mobile 3G ou un réseau WiFi. Recevez des alertes via courriels.

**Facile d'utilisation**  
**Aucun logiciel à installer !**

Accéder à une démonstration gratuitement !

DEMO

de votre iPhone® :  
de votre Blackberry®:  
à partir d'internet:

iphone.intmotion.net  
blackberry.intmotion.net \*  
<http://www.imotionsecurite.com>



Utilisez les paramètres suivants:

nom d'utilisateur:	demo
mot de passe:	demo

Aussitôt que nos techniciens auront effectués une mise-à-jour de votre DVR iMotion sécurité, vous serez en mesure d'accéder en tout temps à vos caméras à partir de notre site web ou de votre mobile, et ce, sans avoir à installer de logiciel ou autre "plug-in".

SIMPLE !

Pour de la surveillance en temps réel de n'importe où dans le monde; rien n'est plus simple que le système iMotion Cams !

**Contactez-nous  
pour la mise-à-jour  
de votre DVR !**



**\* Note aux utilisateurs Blackberry ®**

- 1) De votre application web, appuyez sur le bouton Blackberry (⌨)
- 2) cliquez sur options
- 3) cliquez sur "Browser configuration"
- 4) cliquez sur support JavaScript
- 5) cliquez le bouton de retour, sauvegardez les changements



**imotion**  
[www.imotionsecurite.com](http://www.imotionsecurite.com)

# Plan d'entretien

## et rehaussement logiciel pour **DVR iMotion**

30 bonnes raisons d'adhérer à notre plan d'entretien préventif et de rehaussement pour visite d'un technicien informatique iMotion sécurité.

**01**

Mise-à-jour du logiciel-client et logiciel-serveur et création des comptes utilisateur pour surveillance mobile

**02**

Aposition des autocollants de protection dans les portes et fenêtres de l'établissement (limite de 3)

**03**

Vérification du mode d'enregistrement et du bon fonctionnement de celui-ci

**04**

Configuration des zones de motion, analyse de la période d'archivage et optimisation de l'espace disque

**06**

Formation-client pour utilisation des logiciels iMotion (logiciel-client, serveur et MDVR)

**07**

Nettoyage et dépoussiérage du système DVR à l'aide d'air comprimé

**08**

Vérification de la chaleur dégagée par le CPU et le(s) disque(s) dur(s)

**09**

Au besoin, installation de ventilateur(s) additionnel(s) pour réduire la température du système (25\$ ch. - main-d'oeuvre incluse)

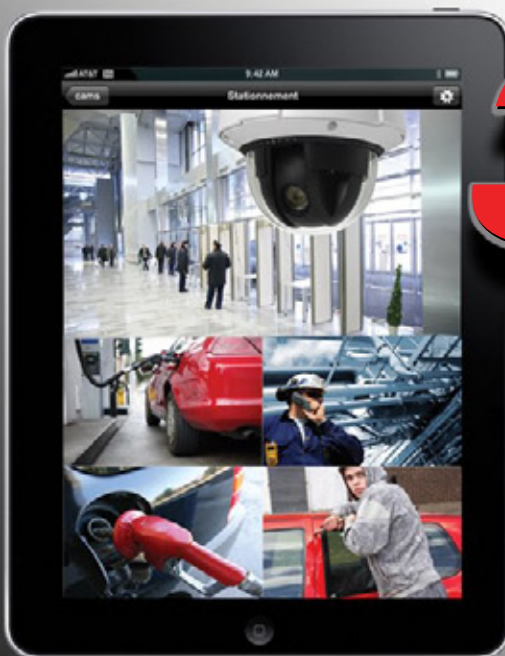
Incluant la **surveillance vidéo mobile**

**12**

Validation si nécessaire du système d'opération Windows et mise-à-jour au besoin

**13**

Remise d'une clé USB 1Go sans frais - contenant les dernières versions logiciels - client, serveur, MDVR et logos



# 399\$

+ taxes



**16**

Démonstration au client du processus d'extraction vidéo en format AVI, pour envoi par courriel

**21**

Vérification du bon signal des caméras branchées au système DVR

**26**

Prise de l'inventaire complet du système de surveillance



**05**  
 Au besoin, installation de disques durs additionnels (au frais du client - main d'oeuvre incluse)

**10**  
 Vérification des composants sous garantie et remplacement sans frais si défectueuses

**11**  
 Vérification et documentation des paramètres usagers (noms et mots de passe) des logiciels LogMein, Hamachi et DynDNS

**14**  
 Recommandation d'efficacité au besoin (Exemple: cameras, micros, IR etc...)

**15**  
 Ajustement au besoin des droits associés aux usagers du système de surveillance

**17**  
 Installation dans le système, du guide de l'utilisateur (version PDF) pour consultation rapide et facile

**18**  
 Installation de l'application Adobe®Reader si nécessaire (pour lecture du guide utilisateur PDF)

**19**  
 Recommandation de produits tel que : Batterie de secours UPS, écran(s) additionnel(s) ou autre

**20**  
 Mise-à-jour du logiciel de carte vidéo au besoin

**22**  
 Ajustement des paramètres de qualité vidéo sur bande passante et sur enregistrement

**23**  
 Mise en place d'un compte "service" pour support à distance

**24**  
 Association des disques durs aux archives - si nécessaire

**25**  
 Création des noms pour caméras et micros et ajustement de la sensibilité des détecteurs de mouvement

**27**  
 Vérifications des micros et ajustement des amplification de son au besoin

**28**  
 Apposition de l'autocollant iMotion sur le DVR (coordonnées du département de service iMotion)

**29**  
 Vérification des focus et plans de vue des caméras - recommandations au client si nécessaire

**30**  
 Vérification des ports ouverts sur le "router" - en collaboration avec le département IT du client

# > Quelques suggestions...



## PTZ intelligente

iMotion Sécurité peut installer des systèmes PTZ ayant la capacité de faire pivoter, basculer et zoomer automatiquement des caméras par le biais de patrouilles automatisées. Par contre, méfiez-vous : il est de notre avis que plusieurs plans de vue simultanés ont une plus grande efficacité qu'un plan de vue unique. Malgré la capacité d'une PTZ à faire des « patrouilles », faut se rappeler que lorsqu'une caméra regarde à droite, elle n'a aucune vue sur la gauche, et inversement. C'est la raison pour laquelle nous recommandons également l'installation de caméras fixes aux endroits les plus sensibles.

L'usage d'un système de caméra PTZ intelligent est une solution très avantageuse pour la surveillance d'un site sans intervention humaine. Ce système est en mesure de suivre et de cadrer plus efficacement les objets en mouvement pour fournir à l'observateur des prises de vue favorisant l'accès à l'information visuelle désirée.

**Contactez-nous pour en savoir davantage sur ce système intelligent**

## Infra-rouge

Les caméras infrarouges sont utilisées dans des solutions de vidéo surveillance professionnelle dans lesquelles il est primordial d'assurer une surveillance en toute circonstance, y compris dans le noir total. Elles sont communément appelées « caméras jour nuit ».

Elles se distinguent des autres caméras par la présence d'émetteurs infrarouges intégrés à la caméra, assurant ainsi une vision même dans les locaux fermés sans lumière. En présence d'une lumière suffisante, le capteur CCD de la caméra génère des images en couleur ; dès que la lumière n'est plus suffisante, la caméra bascule en noir et blanc.



# de produits **intéressants !**

## **Gestion multisite pour DVR**

Il n'a jamais été aussi facile de gérer et de surveiller plusieurs unités DVR. Notre puissant logiciel de gestion multisite vous permet d'exploiter toutes les fonctionnalités de vos enregistreurs numériques DVR. Il offre aux utilisateurs la possibilité de contrôler plusieurs unités DVR à partir d'un seul ordinateur.

Grâce à ce logiciel, vous bénéficiez d'un contrôle total. L'importation de plans, la gestion vidéo en direct, la gestion des alarmes, l'exportation d'une vidéo enregistrée et la gestion des utilisateurs font de notre logiciel un outil essentiel.

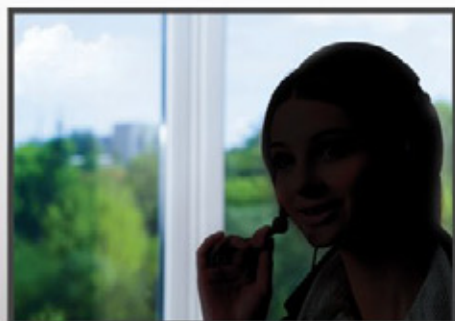


**Contactez-nous pour en savoir davantage sur le système multi DVR.**

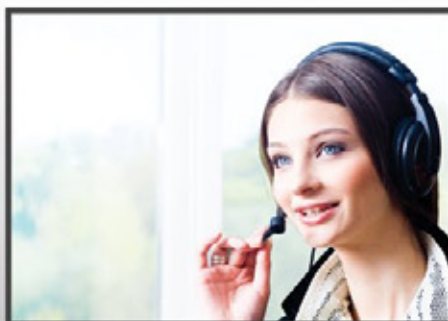
## **La technologie des caméras WDR**



Le WDR (« Wide Dynamic Range ») est la technologie dynamique large bande qui emploie deux vitesses d'obturateur, vitesse rapide et vitesse normale, alternativement dans le même champ vidéo. Elle permet à chaque détail d'être capturé avec précision, même si une partie est lumineuse alors que d'autres parties sont sombres. En conséquence, les champs combinés rapportent des images de haute qualité. Ci-dessous, vous pouvez visualiser une comparaison des différentes technologies de caméras avec une analyse à compensation standard, une analyse de contre-jour et une dernière à large bande dynamique (WDR).



**Caméra de type régulier**



**Caméra avec mode de compensation du contre-jour**



**Caméra avec mode WDR**

# > outils-client en ligne



Vous serez heureux d'apprendre que nous avons mis disponibles en ligne, une série de documents-client pour vous faciliter l'utilisation et la compréhension des produits et services de iMotion sécurité.

## manuels utilisateur

Vous y trouverez une grande quantité de documents corporatifs et formulaires-client, tout aussi pratiques les uns que les autres.

## téléchargement logiciel

Est disponible pour téléchargement, une panoplie de logiciels pour l'entretien et la mise-à-jour de votre système de surveillance numérique, mieux connu sous l'appellation DVR.



Sans frais: 1.866.519.0008 | Montréal: 514.337.0008 | Télécopieur: 514.335.5408  
1955, chemin de la Côte de Liesse, bureau 109A, Saint-Laurent, QC H4N 3A8