



Video Surveillance HOTEL

www.itmsystems.com



Exemple de l'Hotel Beatrice DRC qui a choisie une solution HD iTM pour sa securite.

La majorité des hôtels de luxes cherchent une vidéo surveillance avancée qui est discrète mais efficace c'est pour cette raison les solutions de sécurité d'iTM sont de plus en plus en vogue dans les grands hôtels.

Les caméras de sécurité permettent de surveiller les allées et venues dans des lieux à forte fréquentation. Pour un hôtel, il est essentiel d'avoir des caméras de vidéosurveillance pour assurer la sécurité de l'établissement. Les caméras permettent de sécuriser et de rassurer vos clients. Les

systèmes de vidéosurveillance permettent de dissuader les vols et les agressions dans les différentes parties de l'hôtel : restaurant, accueil, couloirs, parkings, réception, assesseur... La vidéosurveillance peut également vous permettre d'empêcher les impayés ou les vols de biens dans

les chambres de votre hôtel. Installer des caméras de vidéosurveillance c'est assurer la sécurité de votre établissement et de vos employés, rassurer vos clients mais c'est aussi. Optimiser la rentabilité de votre hôtel en visualisant les horaires où un renforcement du personnel est nécessaire.



Surveillance IP

La vidéosurveillance réseau ou IP permet d'utiliser des connexions réseau existantes pour la transmission de signaux vidéo. Les caméras compriment le signal vidéo et le transmettent par le réseau (LAN ou WLAN).



Surveillance AHD

Une vidéosurveillance analogique HD est très facile à installer et à mettre en service, puisque les caméras sont tout simplement reliées par câble coaxial avec l'enregistreur.



Surveillance HD-TVI

Les caméras HD-TVI offrent des images vidéo haute résolution en qualité HD avec une résolution allant jusqu'à 3 mégapixels et 500 mètres de distance. La transmission est fluide et se fait en temps réel avec câbles coaxiaux.



Surveillance Thermique

Pour les hôtels qui hébergent les VIP, il est important d'utiliser une technologie avancée pour la surveillance de votre hôtel qui fonctionne nuit et jours avec une qualité d'image exceptionnelle.

Comment peut on vous aidez ?

Des Experts de la sécurité.

Nos équipes de professionnels sont en mesure de vous guider et de vous aider dans le choix de votre dispositif de vidéosurveillance. Nous pouvons vous guider afin de choisir le type de caméra qui vous convient (discrète, infrarouge, Wifi, mini-dôme, caméra anti-vandale, gsm, longue portée...) et qui convient à votre hôtel. Nous offrons plus de 450 choix sur les caméras IP HD et Analogue HD.



Une Solution Robuste

Notre entreprise de vidéosurveillance intervient pour vous conseiller sur les dispositifs de sécurité qui vous conviennent le mieux et pour équiper votre hôtel avec du matériel de vidéosurveillance fiable, durable et de bonne qualité.

La Vidéosurveillance Hôtel est une protection importante pour votre établissement mais aussi pour vos clients qui se sentiront en sécurité.



Connaitre les regles

Pour les établissements amenés à recevoir du public comme les hôtels, l'installation de caméras de vidéosurveillance doit respecter certaines règles. En effet, pour équiper votre hôtel de système de vidéosurveillance doit respecter les normes internationales pour la surveillance dans les lieux publics.

Vos clients doivent savoir qu'ils peuvent être éventuellement filmés par l'une de vos caméras. Sur le système de vidéosurveillance de l'hôtel.



La Video surveillance

Une vidéosurveillance efficace repose principalement sur des données d'image pertinentes. En fonction du champ d'application, du lieu de montage et des besoins individuels en matière de sécurité, le type de fonctions de caméra requises varie cependant pour chaque installation. Nous vous présentons ci-dessous les technologies IP, HD-CVI, analogique HD (HD-TVI ou AHD) et analogique pour vous offrir un premier aperçu des points forts de chaque type de caméra.

AHD, HD-TVI et HD-CVI

La vidéo-surveillance analogique existe maintenant aussi en HD. Apprenez-en plus sur les avantages de cette technologie ambitieuse en visitant notre site web. Nos solutions de surveillance sont HD.

Technology IP

La technologie IP est idéale pour la vidéo-surveillance : Avec le logiciel vidéo, chaque PC devient un enregistreur réseau dans le LAN ou WLAN existant. De plus vous pouvez ajouter de l'intelligence à votre vidéo surveillance avec l'Analytique iTM.

Filtre d'arrêt IR

Le filtre d'arrêt infrarouge dans les caméras jour/nuit iTM règle l'incidence de la lumière sur le capteur d'image : avec la lumière du jour, il bloque la lumière IR gênante.

Capteur d'images

Les capteurs Omnivision, Sony et Ambarella avec technologie de régulation brevetée

adaptent chaque pixel à l'éclairage environnant : optimal pour les enregistrements à contre-jour.

WDR

Toutes les caméras iTM fonctionnent avec WDR (Wide Dynamic Range) et HDR (Hyper Dynamic Range) pour l'optimisation de l'image lors d'enregistrements à contre-jour. Bien que l'implémentation varie du Standard à Extrême pour une gestion optimisée des images. Le contre-jour par les portes d'entrée ou les fortes sources de lumière artificielles rendent difficile l'utilisation de caméras de vidéo-surveillance en particulier dans les magasins. De nombreux modèles pour débutants d'iTM sont déjà dotés de la technologie WDR efficace qui fournit des enregistrements bien éclairés même dans des scènes aux forts contrastes lumineux.



iTM Systems Ltd
23 Church Walk
Cambridgeshire PE1 2TP

Tel +441733 567259
info@itmsystems.com

