



HIKVISION :
**Offrir des
solutions aussi
uniques que
votre entreprise**

Les solutions de sécurité Hikvision pour les installations de culture, les centres de traitement et les dispensaires

HIKVISION[®]



Sécurité robuste pour la conformité réglementaire

Grâce à la technologie Hikvision, les distributeurs, les producteurs et les détaillants de cannabis ont plus de facilité que jamais à protéger leurs actifs et à se conformer aux réglementations locales et nationales, y compris le stockage en continu de vidéos de surveillance, sans dépasser les budgets.

La protection du périmètre, la détection des entrées et des sorties, la surveillance de la température et le contrôle des accès pour les accès autorisés par les employés constituent tous un écosystème de sécurité complet pour votre entreprise.

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ QUI FOURNIT L'INTELLIGENCE COMMERCIALE ET UN MEILLEUR RETOUR SUR INVESTISSEMENT

La demande accrue de cannabis, combinée à une réglementation gouvernementale en constante évolution, constitue un défi de taille pour les distributeurs, les producteurs et les détaillants de cannabis. Hikvision propose une technologie de pointe à valeur exceptionnelle, facilitant plus que jamais la gestion des enregistrements vidéo afin de respecter les réglementations locales et nationales, sans dépasser votre budget. Des images de qualité supérieure permettent une meilleure surveillance visuelle. Hikvision offre ceci et plus encore :

- Enregistreurs abordables pour être conforme aux règles, respectant votre budget.
- Intégration au point de vente (PDV) avec vidéo en magasin pour la vérification des transactions et la prévention des exceptions client coûteuses.
- Technologie de compression vidéo H.265+ réduisant les besoins en stockage et de bande passante, permettant le stockage rentable de vidéos haute résolution pour la protection des actifs et la conformité réglementaire.
- Le logiciel de gestion centrale Hikvision, HikCentral, permet de gérer un ou plusieurs sites à partir d'un seul emplacement.

HikCentral : Logiciel de gestion centrale Hikvision pour l'industrie du cannabis

HikCentral, le CMS de Hikvision, permet des économies d'échelle. HikCentral prend en charge la gestion d'un ou de plusieurs sites, augmentant ainsi la connaissance de la situation. Il peut être surveillé depuis un poste central ou à distance à partir d'un ordinateur portable ou un téléphone intelligent. HikCentral fournit également ces avantages :

- Le personnel de sécurité peut recevoir des notifications d'alarme, afficher des cartes, surveiller des séquences vidéo et émettre des cartes d'accès temporaires. Les administrateurs système peuvent accéder aux informations d'identification et consulter des rapports détaillés sur l'activité et l'état du système depuis n'importe quel emplacement.
- Les analyses vidéo distinguent avec précision les humains et les véhicules. HikCentral peut réduire les fausses alarmes et prend en charge la reconnaissance faciale pour un accès rapide autorisé et la tenue de registres. La reconnaissance des plaques d'immatriculation permet au personnel autorisé et aux visiteurs d'accéder en toute sécurité au stationnement.
- Optimisez la protection des actifs avec des analyses intelligentes telles que la protection de périmètre, la détection de croisement de lignes et de détection d'entrée/sortie, ainsi que les fonctionnalités d'alerte avancée. Prend également en charge la surveillance des installations intérieures/extérieures et la surveillance jour/nuit (DarkFighter thermique).
- Identifiez les employés via la biométrie, suivez les actifs de l'ensemencement à la vente, tout en garantissant la sécurité et la responsabilité tout au long du processus.
- Les capacités de génération de rapports automatisés offrent une intégration de point de vente de cannabis spécialisée pour un meilleur suivi et une piste d'audit en visualisant simultanément les images de la caméra et les données PDV.

ÉCOSYSTÈME DE SÉCURITÉ HIKCENTRAL



Solutions de sécurité pour l'industrie du cannabis



LÉGENDE DE CARTE

01 Entrée / sortie de l'installation :

Notre vidéo haute résolution à fréquence d'images élevée capture les détails des entrées et des sorties, ce qui permet au personnel d'identifier visuellement les personnes et les actifs tout au long du cycle de vie du cannabis, de l'ensemencement à la croissance, en passant par la vente, tout en respectant les réglementations.

02 Entrepôt :

Nos caméras panoramiques à 360 et 180 degrés fournissent des vues claires et sans obstruction de toutes les zones de l'entrepôt, minimisant ainsi le nombre total de caméras nécessaires pour des solutions rentables.

03 Coffre-fort et salle d'étiquetage :

Les analytiques Hikvision éliminent les zones critiques en créant des notifications d'alarme en cas de violation de la zone. Les outils d'analyse associés aux solutions d'intégration HikCentral facilitent l'emballage et l'étiquetage, ainsi que le suivi et l'audit.

04 Laboratoire d'ensemencement et d'extraction :

Les vidéos à haute résolution, les enregistreurs et la compression H.265 permettent des enregistrements vidéo économiques en tout temps.

05 Local de culture :

Notre technologie thermique fournit des alertes précoces pour la détection, la prévention et la détection des niveaux d'humidité dans les zones de croissance. Associée à nos vidéos et images de haute qualité, celle-ci fournit des données de surveillance précises et garantit la sécurité de l'usine.

06 Quai de chargement :

Nos caméras PTZ haute résolution zooment sur les quais de chargement sous tous les angles, garantissant des séquences détaillées pour la protection des ressources et la conformité aux réglementations.

07 Stationnement :

Nos technologies DarkFighter, LightFighter et IR offrent une excellente qualité visuelle quelles que soient les conditions d'éclairage, qu'il fasse noir dans les stationnements le soir ou surexposé dans les locaux de culture. Les caméras thermiques améliorent la visibilité de la chaleur et de la température et peuvent vous avertir rapidement s'il y a un feu et même vous aider à apporter des améliorations qui optimiseront vos résultats.



TECHNOLOGIE DE DÉTECTION HUMAINE : La technologie d'apprentissage en profondeur de Hikvision permet aux caméras de détecter les humains tout en filtrant les éléments non significatifs tels que les animaux et les ombres. Les systèmes de détection de personnes et de véhicules aident à réduire le nombre de fausses alarmes et à offrir une meilleure précision afin que les agents de sécurité puissent se concentrer sur ce qui est important.

DARKFIGHTER : La technologie brevetée DarkFighter de Hikvision améliore les détails de l'image et la couleur dans des conditions de luminosité extrêmes, en fournissant des détails précis dans les stationnements et les zones mal éclairées.

CAMÉRAS THERMIQUES : Les solutions thermiques de Hikvision détectent les menaces - comme une augmentation de la chaleur et des fluctuations de température - bien avant les méthodes de surveillance standard, envoient des alertes précoces pour la détection et la prévention des incendies et détectent les niveaux d'humidité dans les zones de culture.

CONTRÔLE D'ACCÈS : Le contrôle d'accès et la biométrie optique assurent la sécurité des produits et des employés, tout en garantissant que seul le personnel autorisé peut accéder à des zones à accès contrôlé.

CAMÉRAS TurboHD™ : Cette solution à faible coût d'enregistrement HD utilise le câble coaxial existant pour offrir des vidéos de haute qualité et requiert moins de câblage qu'une mise à niveau de caméra IP.

CAMÉRAS PANOVOU : Les caméras PanoVu à capteurs multiples de Hikvision conviennent parfaitement aux applications à grande couverture car elles traitent et assemblent plusieurs images pour obtenir des vues panoramiques haute résolution avec des détails en mégapixels, permettant ainsi aux installations de production de cannabis de couvrir une vaste zone avec moins de caméras.

PRODUITS VEDETTES

Caméras de détection humaine



DarkFighter



Caméra thermique



Contrôle d'accès



PanoVu





Des fonctionnalités avancées à un prix avantageux

PRIX COMPÉTITIF :

Nos prix avantageux permettent aux installations de production de cannabis de déployer une technologie supérieure tout en respectant les exigences budgétaires. Ce niveau d'économie, associé au taux de défaillance inférieur à 1 % de Hikvision, améliore la sécurité.

SOLUTIONS TurboHD™ TVI :

Hikvision a développé la solution TurboHD TVI (HD sur câble coaxial), qui utilise l'infrastructure de câble coaxial existante. Elle permet la transmission de vidéos haute définition via le câblage existant, réduisant ainsi jusqu'à 60% les coûts associés aux mises à niveau de la vidéo haute définition.

EN FAIRE PLUS AVEC MOINS :

La gamme économique de caméras et d'enregistreurs numériques et réseau de Hikvision permet de déployer plus d'équipement tout en respectant les exigences budgétaires. Ce niveau d'économies couplé au taux de défaillance technologique inférieur à 1 % d'Hikvision garantit aux propriétaires d'installations un accès au meilleur système de sécurité à couverture complète.

COMPRESSION H.265+ :

L'algorithme de compression vidéo révolutionnaire réduit le flux vidéo en continu de 60 à 80 % par rapport au norme actuelle H.264, la compression H.265+ réduit considérablement la consommation de bande passante et réduit les besoins en stockage de 40 à 60 % par rapport à la compression H.264 – une économie importante pour votre entreprise.

INTÉGRATION AU POINT DE VENTE :

La plateforme logicielle HikCentral permet de gérer plusieurs magasins à la fois et peut potentiellement augmenter les bénéfices. L'intégration infonuagique au point de vente fusionne les données du point de vente avec la vidéo, offrant ainsi une meilleure visibilité des transactions financières. Utilisez les rapports d'exception pour afficher les tendances et identifier les activités potentiellement frauduleuses.

A photograph of a glass door or wall. The top part features the Hikvision logo, with 'HIK' in red and 'VISION' in grey. Below it, the words 'SOURCE CODE TRANSPARENCY CENTER' are printed in black, slightly tilted. The background shows a blurred office hallway.

HIK VISION®

SOURCE CODE TRANSPARENCY CENTER

Soucieuse de la qualité et de la sécurité de ses produits, Hikvision encourage ses partenaires à tirer parti des nombreuses ressources que nous proposons en matière cybersécurité, dont le Centre de cybersécurité Hikvision. En 2018, Hikvision a ouvert le premier centre de transparence de code source (Source Code Transparency Center) de l'industrie en Californie. Les gouvernements des États-Unis et du Canada ainsi que les organismes d'application de la loi peuvent accéder au centre afin d'examiner le code source des caméras et des enregistreurs actuellement vendus en Amérique du Nord.

Hikvision USA Inc.
18639 Railroad Street
City of Industry, CA 91748

Hikvision Canada Inc.
4848 rue Levy
Saint-Laurent, Québec H4R 2P1

Assistance téléphonique de Cybersécurité
Sans frais 1-866-200-6690, appuyez sur l'option 5
Téléphone : 1-626-723-2100

Coordonnées
Sans frais : 1 866-200-6690 (É.-U. et Canada)
Téléphone : 1 909-895-0400
Courriel : verticals.usa@hikvision.com
hikvision.com

Support Technique
Sans frais : 1-866-200-6690, appuyez sur l'option 1
Courriel É.-U. : techsupport.usa@hikvision.com
Courriel Canada : techsupport.ca@hikvision.com

Communiquez avec nous :     

© 2019 Hikvision USA Inc. et Hikvision Canada Inc. Tous droits réservés. Hikvision est une marque de commerce déposée de Hikvision Digital Technology Co., Ltd. aux États-Unis, au Canada et dans d'autres pays. Toutes les autres marques, marques de service et noms de produits ou de services sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques des produits et leur présence sur le marché peuvent être modifiées sans préavis.

08/26/19HK

HIKVISION®