

Transmission Vidéo Bas débit

Pour les véhicules d'intervention
(police, sapeurs-pompiers, SAMU, ambulances)



Ce petit émetteur vidéo bas débit, peu encombrant, est fourni sous forme d'unité à porter sur soi et peut être utilisé avec de nombreuses caméras portées sur le corps.

Mosquito permet de disposer d'un support vidéo bas débit pour le personnel mobile. Les images peuvent être visualisées à distance dans la salle de contrôle.

Numéro de produit
VRX-B

Mosquito



Eagle

Cette unité polyvalente est facilement modulaire : elle peut être montée de manière interne ou externe à côté de n'importe quelle caméra vidéo transmettant des images vers la salle de contrôle centrale.

Numéro de produit
VRX-1, VRX-2



Dragon Eye

Dragon Eye est une caméra dôme mobile (PTZ) hautement fonctionnelle, avec un module intégré de transmission en continu et en direct. Il suffit d'une alimentation et d'une carte SIM pour transmettre des vidéos en direct à la salle de contrôle. Avec commande de fonction PTZ totale.

Numéro de produit
V-CAM



vemco

Les solutions de transmission reposent sur un module d'équipement offrant un maximum de flexibilité pour des solutions spécialisées, telles que le terrorisme ou le

Cheetah



Cheetah peut être utilisé pour améliorer la visibilité lors d'opérations de surveillance visibles et discrètes. Il peut être placé dans un véhicule pour transmettre en continu la vidéo vers une salle de contrôle centrale, permettant de visualiser en direct ce qu'il se passe.

Cheetah peut être utilisé avec des caméras montées sur véhicule déjà disponibles. Il offre la possibilité de transférer par infrarouge les données vers la salle de contrôle centrale.

Numéro de produit
VRX-1V, VRX-2-V, VRX- 4-V

Armadillo

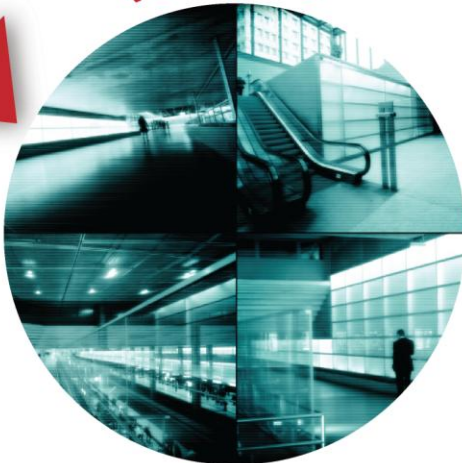


Armadillo est une version plus robuste, logée dans un boîtier IP67 imperméable et résistant aux intempéries.

Armadillo est conçu pour être facilement transportable et simple à utiliser dans des applications de surveillance externe.

Numéro de produit
VRX-1-R, VRX-2-R, VRX-4-R

Valkyrie



Une solution de transmission vidéo bas débit à entrées multiples pour des caméras IP ou analogiques 4 à 16. Valkyrie permet à l'opérateur de contrôler la qualité d'image et le nombre de transmissions simultanées.

Numéro de produit
VRX-4, VRX-8, VRX-12, VRX-16

tion

Un vidéo bas débit de Vemotion
spécifiquement conçu afin de fournir
la vidéo bas débit dans
des applications telles que des activités d'anti-
surveillance.

vemotion
Avec l'appui de TeleWare

Surveillance Vidéo à distance

Vemotion propose une surveillance vidéo à distance, à faible coût et indépendante du lieu pour les véhicules d'intervention. Elle permet la transmission de vidéo de qualité en direct sur des réseaux à bas débit tels que GPRS et 3G, fournissant des signaux vidéo en direct fiables et robustes depuis le lieu d'un incident vers le poste de commande opérationnelle.

La famille d'émetteurs vidéo de Vemotion optimise l'utilisation d'équipements de surveillance et de sécurité en assurant que les signaux vidéo sont délivrés de manière fiable, depuis et vers différents lieux, même dans les conditions de réseau les plus délicates. Les émetteurs Vemotion peuvent transmettre en continu des vidéos depuis n'importe quelle caméra, y compris les caméras basées sur des véhicules, portées sur le corps ou les unités discrètes. Les produits Vemotion fonctionnent ensemble, se connectent à un serveur central de commande et peuvent être déployés de diverses manières pour s'adapter aux exigences spécifiques des forces de l'ordre.

Des solutions de contrôle à déploiement rapide et de surveillance à distance peuvent être mises en œuvre pour traiter des problèmes spécifiques tels que les décharges sauvages ou le vandalisme. La possibilité de transmettre une vidéo en direct de la scène d'un incident ou d'une opération en cours vers le centre de contrôle peut améliorer la sensibilisation à la situation afin de prendre des décisions de sécurité informées lors de manifestations sportives, d'événements ad hoc ou même dans des zones de perturbations ou d'agitation des citoyens.

Codeurs pour la surveillance vidéo

Les émetteurs sont des unités de transmission et de compression vidéo hautement efficaces qui permettent à Vemotion de transmettre une vidéo de qualité sur des connexions à très bas débit, telles que GPRS. Les émetteurs sont conçus pour maintenir les communications avec la salle de contrôle et pour délivrer les vidéos depuis n'importe quelle caméra dans une forme hautement optimisée, tirant ainsi parti, de la manière la plus efficace, de toute la largeur de bande du réseau. Les codeurs peuvent capturer les vidéos depuis presque n'importe quelle source vidéo, y compris des caméras analogiques et des caméras IP, en proposant ainsi la solution idéale pour les systèmes sans fil de télévision en circuit fermé (CCTV).



Vemotion déployé par le Conseil Municipal de Leeds pour les services de CCTV mobiles.

pbvm110901

Site Internet: www.vemotion.com

Ventes: +33 (0)7 87 18 18 54

Email: info@vemotion.fr

vemotion
Avec l'appui de TeleWare