

## pour une surveillance portable



### **Cette veste de communication mobile est destinée aux personnels de surveillance**

Equipées d'une micro caméra vidéo HD 720p, et d'une transmission voix et données, cette veste apporte la mobilité à votre système de surveillance.

Votre système de sécurité ne couvrait pas tous les points de surveillance importants, et la CAM eVest vous permet d'explorer ces zones.

Discrètement intégrée à la veste de sécurité, la caméra grand-angle permet une diffusion et un enregistrement vidéo en temps réel lors du déplacement du personnel.

Le centre de contrôle surveille la vidéo et garde la communication avec le porteur de la veste grâce à l'utilisation du microphone et écouteurs embarqués.

La communication radio est réalisée par la solution « plug and play » MCU-30 de Mobilicom, compatible avec tous les protocoles de communications via Ethernet.

La CAM eVest inclut 2 batteries lithium ion offrant une durée d'utilisation de 8 heures.

Cette « body-worn » vidéo devient le nouveau standard des sociétés de surveillance, en garantissant la sécurité de leur personnel, et apportant les preuves sur des incidents critiques

## Points forts de la CAM eVest de Mobilicom

- Communication privée et sécurisé, basée sur la technologie 4G LTE
- Longue portée, jusqu'à 5 km (selon la topologie)
- Maintient d'un signal fiable entre les bâtiments, et en situation avec obstacle
- Communication bidirectionnelle entre le porteur de la veste et le centre de contrôle
- Protocole de communication propriétaire MCU, permettant un maillage des communications mobiles, et garantissant une réception optimale
- Matériels et composants endurcis pour une utilisation en extérieur
- Compatibilité LAN, WAN, VSAT et tout système Ethernet
- Batteries Lithium Ion légères, longue durée et rechargeables

## Point-forts de la camera embarquée

- Petite taille et haute performance pour une surveillance discrète à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments
- Image de qualité HDTV 720P (au débit maximal)
- Génération de multiples flux, configurable individuellement, en compression H.264, permettant une optimisation de la bande passante et des ressources de stockage, sans dégradation de l'image
- Gestion puissante et intelligente des événements vidéo, tel que déclenchement d'alarme et détection de mouvement
- Sauvegarde locale sur carte mémoire microSD/microSDHC



### Contact

USA



Tel: + 1 818 330 4488

[SalesHQ@mobilicom.com](mailto:SalesHQ@mobilicom.com)

[marketing@mobilicom.com](mailto:marketing@mobilicom.com)

Europe et Afrique

Tel : 01 77 55 03 00

[sales@cbnetworks.fr](mailto:sales@cbnetworks.fr)

[support.technique@cbnetworks.fr](mailto:support.technique@cbnetworks.fr)

