



**SOLUTIONS DE
CAMÉRAS
CORPORELLES
EDESIX**

SOLUTIONS DE SÉCURITÉ
ÉPROUVÉES ET FLEXIBLES
POUR LES PERSONNELS DE TERRAIN



MOTOROLA SOLUTIONS

SIGMACOM
radiocommunication.ch

edesix



EDESIX - SOLUTIONS DE SÉCURITÉ PORTABLES

Edesix est l'un des principaux fournisseurs de solutions techniques, spécialisé dans les solutions évolutives de caméras corporelles.

Motorola Solutions a fait l'acquisition d'Edesix en janvier 2019.

Une sélection des produits Edesix est désormais disponible dans le catalogue de Motorola Solutions.

Éprouvées

- Créé en 2002, Edesix fournit et fabrique des solutions de caméras corporelles pour de nombreux secteurs d'activité qui nécessitent un contact avec le public.

Flexibles

- Les produits Edesix sont conçus pour fournir aux utilisateurs une solution de sécurité complète adaptée à leurs besoins, leurs infrastructures et leurs secteurs d'activité.

Évolutives

- Les solutions Edesix sont conçues pour répondre aux besoins et accompagner la croissance de l'entreprise. Fonctionne aussi efficacement avec un seul badge qu'avec dix mille.

edesix





QUI UTILISE DES CAMÉRAS COPORELLES EDESIX ?

Les caméras corporelles Edesix ont été conçues pour les employés de terrain, c'est-à-dire toute personne, en contact direct avec le public, susceptible d'être victime de violence verbale ou physique et dont les actions peuvent faire l'objet de contestations.



POURQUOI UTILISER UNE SOLUTION DE CAMÉRA CORPORELLE ?



Les principales raisons d'utiliser une solution de caméra corporelle



Protection

Les employés de terrain sont régulièrement confrontés à des insultes et à des contestations. Les caméras corporelles sont souvent un moyen de dissuasion contre les insultes et une source de preuves incontestables.

Responsabilisation

Les solutions de Caméras corporelles apportent une preuve sur le déroulement d'un incident. Nos fonctionnalités de journal d'audit et notre matériel inviolable garantissent que l'utilisateur reste le seul responsable de ses actions.

Intégration

La solution de Caméra Corporelle d'Edesix s'intègre à n'importe quel système de gestion vidéo (VMS) conforme au protocole ONVIF, cela signifie que les caméras corporelles peuvent compléter votre solution actuelle de vidéosurveillance.

Sécurisé

Les caméras corporelles Edesix permettent de sécuriser les vidéos à tout moment en cryptant les données de l'appareil et en fournissant un journal d'audit complet des actions dans VideoManager.



Distribution



Contrôle du stationnement



Ambulanciers



Sécurité

"Améliore la sécurité de nos collaborateurs et des clients dans nos magasins."

ASDA

"La qualité des enregistrements est excellente."

Conseil de Swansea

"Edesix a permis d'évaluer de nouveaux équipements sur le terrain."

Resuscitation Research Group

"Les agents les considèrent comme un élément essentiel de leur équipement de patrouille."

West Orchards Centre

edesix

**"Si vous prenez la sécurité
au sérieux, alors ce matériel
est fait pour vous."**

Responsable de la sécurité du centre
commercial de Castlepoint



edesix



"C'est une étape importante pour nous assurer que les personnels pénitentiaires disposent des bons outils pour surmonter les difficultés et les défis de leur métier."

Claire Sugden, ministre de la Justice



edesix



**"Le VideoBadge a permis
d'évaluer de nouveaux
équipements sur le terrain."**

Dr Gareth Clegg, Resuscitation Research Group,
Edinburgh

NHS
SCOTLAND

edesix

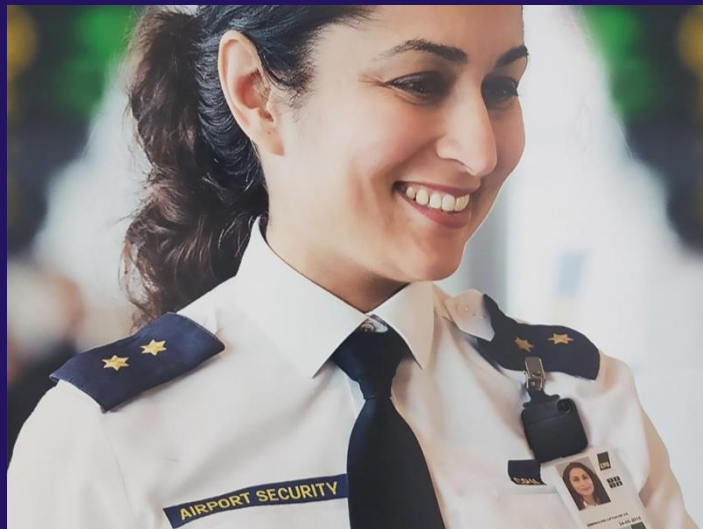


**"Nos agents de contrôle
ne peuvent plus pas
s'en passer !"**

Conseil d'arrondissement
de Barrow-in-Furness

edesix

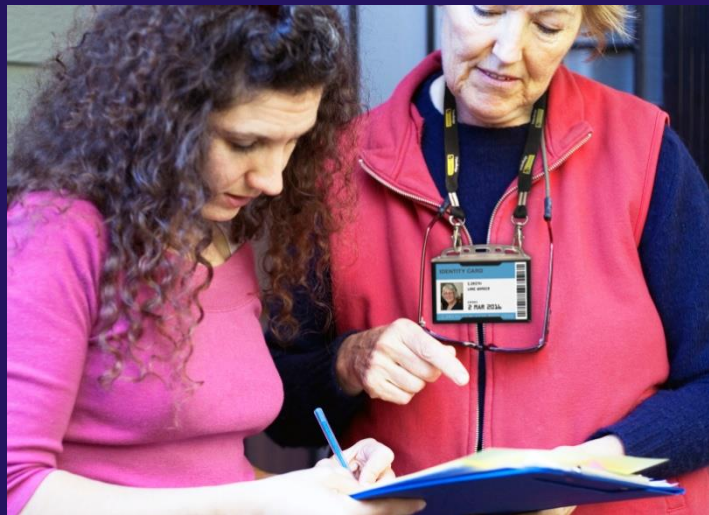
AVANTAGES À UTILISER DES CAMÉRAS CORPORELLES POUR LES PERSONNELS DE SÉCURITÉ



- Les enregistrements des preuves vidéo et audio peuvent être produites de manière efficace et efficiente dans le cadre des procédures pénales.
- Préviend les agressions contre le personnel de sécurité et désamorce les situations conflictuelles.
- Fournit un moyen pour vérifier la façon dont les incidents ont été gérés afin d'identifier les meilleures pratiques et favoriser l'amélioration permanente du personnel.
- Traitement plus rapide et plus fiable des incidents, des dossiers d'assurance et des réclamations.
- S'intègre parfaitement à un système de vidéosurveillance en offrant des fonctionnalités audio et vidéo complémentaires.
- Permet au personnel de sécurité de présenter une image accessible et proche du client.
- Le streaming en direct sur le Wi-Fi permet d'évaluer les incidents en temps réel pour agir de manière efficace.



AVANTAGES À UTILISER DES CAMÉRAS CORPORELLES POUR LES TRAVAILLEURS ISOLÉS



- Offre un certain niveau de sécurité pour les personnes qui travaillent seuls lorsqu'ils doivent entrer dans une maison ou dans des locaux qu'ils ne connaissent pas.
- Sert de preuve sur les actions effectuées par les personnes chargées d'exécuter des tâches ou de travailler pour le compte d'une autre entreprise.
- Prévient les agressions contre les utilisateurs des caméras corporelles.
- La solution de cameras corporelles Edesix permet aux travailleurs isolés de télécharger et de partager des vidéos sans avoir à retourner à leur centre opérationnel, ce qui leur permet de réduire les contraintes et de gagner du temps.
- Les enregistrements de preuves vidéo et audio peuvent être produite de manière efficace et efficiente dans le cadre de procédures pénales.



AVANTAGES À UTILISER DES CAMÉRAS CORPORELLES POUR LES AMBULANCIERS



- Prévient les comportements agressifs envers les ambulanciers et les personnels de santé.
- Capture des preuves vidéos et des enregistrements vocaux pour accompagner dossiers d'incident transmis à la police ou à la justice.
- Identifie les meilleures pratiques et permet d'évaluer les protocoles ou les équipements.
- Réduit au minimum les fausses plaintes et accusations contre les utilisateurs des caméras corporelles.
- Homologué SPEC5 .
- Compatibles Wi-Fi, les caméras corporelles permettent de partager instantanément des vidéos dans les situations d'urgence.
- L'identité des témoins est protégée et sécurisée grâce à des outils avancées de modifications et de cryptage.





AVANTAGES À L'UTILISER LES CAMÉRAS CORPORELLES POUR LES AGENTS DE CONTRÔLE DU STATIONNEMENT



- Prévient les agressions et les incivilités à l'égard des agents de contrôle durant leur service.
- Réduit au minimum les fausses plaintes et accusations contre les utilisateurs des caméras corporelles.
- Fournit des preuves fiables et vérifiables pour les incidents qui sont transmis à la police ou à la justice.
- Réduit le nombre des contestations d'amendes de stationnement, ce qui se traduit par des économies de temps et d'argent.
- Apporte à ses utilisateurs un niveau de sécurité et un sentiment de protection.
- La solution flexible d'Edesix signifie que les utilisateurs du VideoBadge ou du VideoTag ne sont pas obligés de retourner à leur centre opérationnel pour télécharger les vidéos ou recharger leur appareil.

QUI ACHÈTE LES SOLUTIONS DE CAMÉRAS CORPORELLES EDESIX



Bidvest



marston



edesix

EXEMPLE DE DÉPLOIEMENTS



x 970 VideoBadges



القيادة العامة لشرطة أبوظبي
Abu Dhabi Police GHQ.



x 1100 VideoBadges



marston



x 1255 VideoBadges



Déploiement sur
le Royaume-Uni



Déploiement sur
les forces de police



x 2300 VideoBadges



AVANTAGES À UTILISER DES CAMÉRAS CORPORELLES DANS LA DISTRIBUTION

Les statistiques suivantes ont été obtenues par la chaîne de supermarchés Britannique ASDA au cours de la phase de test des caméras corporelles Edesix

34%

**Diminution
des incidents**

il y a eu une diminution de 34 % du nombre d'incidents violents signalés au cours de la première année dans les magasins pilotes

48%

**Utilisation des
caméras corporelles**

Plus de 48 % du réseau utilisent maintenant des caméras corporelles

27%

**Réduction
globale**

Il y a eu une réduction globale de 27 % du nombre d'incidents.

296

**Magasins ouverts
au public**

296 sites à haut risque utilisent maintenant les caméras corporelles Edesix

edesix

LES PRODUITS



La solution de caméras corporelles Edesix est conçue pour être efficace, évolutive et s'adaptée aux besoins des utilisateurs. La solution est constituée des éléments suivants :



Gammes VideoBadge & VideoTag

Les gammes VideoBadge & VideoTag d'Edesix ont été conçues pour les employés de terrain. Capturez des preuves, diffusez des vidéos et portez-les facilement.



VideoManager

VideoManager est un logiciel Web avancé pour gérer les vidéos, les utilisateurs du système et l'ensemble de vos caméras corporelles.



Accessoires

Une large gamme d'accessoires permet aux utilisateurs de capturer, partager, diffuser et stocker des vidéo de manière efficace et efficiente.



GAMME VIDEOBADGE

La gamme VideoBadge VB-300 est constituée de caméras corporelles robustes et légères qui sont compatibles avec les réseaux Wi-Fi et utilisées dans le monde entier. Conçues et fabriquées au Royaume-Uni, chacune de nos caméras est simple à utiliser, ne nécessite aucune formation et offre les caractéristiques suivantes :



Portable

Le VideoBadge est léger et simple à utiliser. Il est livré avec un ensemble de supports et de fixations, pour s'adapter à n'importe quel uniforme et toutes les situations.



Sécurisé

Chaque VideoBadge est crypté, ce qui signifie que vos vidéos sont inviolables et inaccessibles pour les utilisateurs non autorisés.



Qualité

Tous les VideoBadges sont capables d'enregistrer de jour comme de nuit et disposent d'une fonction d'enregistrement simple à activer pour capturer des vidéos HD.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DU VB-320



SIMPLE À D'UTILISER : il suffit d'appuyer sur le bouton avant pour démarrer et arrêter l'enregistrement

SÉCURISÉE : les fichiers vidéo et l'audio sont cryptés et conservés en toute sécurité dans la caméra sur une carte SD amovible.

MARQUAGE : indiquez les moments clés de votre enregistrement au fur et à mesure qu'ils se produisent, pour le visionnage ultérieur.

LED FRONTALE : une indication claire et visible pour savoir que les vidéos sont enregistrées.

OBJECTIF GRAND ANGLE : grand angle, champ de vision horizontal de 130 degrés

ENREGISTREMENT AUDIO : la configuration audio standard correspond à une prise de son de proximité avec réduction des bruits de fond.



VIDEOTAG VT-50

Le VT-50 est la plus petite et la plus discrète caméra corporelle d'Edesix, conçu pour enregistrer des incidents, car il peut rester en veille pendant une période continue de 6 mois, jusqu'à ce qu'il soit activé.

- Plus de six mois d'autonomie de la batterie, cela signifie votre appareil est toujours prêt à enregistrer une vidéo.
- Enregistrement Full HD
- Les options WI-FI ou câble de téléchargement sont disponibles. Le téléchargement par WI-FI permet de télécharger directement les vidéos dans le Cloud (s'il est déployé).
- Compatible avec les systèmes de gestion vidéo (VMS) préinstallés - idéal pour ajouter des enregistrements audio et vidéo rapprochés à vos vidéos de vidéosurveillance.
- Grâce à la diffusion de vidéos en direct, le VT-50 peut instantanément aider à gérer les incidents en temps réel.





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DU VT-50

SIMPLE À D'UTILISER : l'attribution automatique par RFID sur présentation d'une carte simplifie l'utilisation du VT-50.

COMPATIBLE Wi-Fi : partagez instantanément des vidéos par Wi-Fi pour permettre une réactivité instantanée.

AUTONOMIE DE LA BATTERIE : le VT-50 peut rester en veille durant une période de six mois avant d'être activé.

COMPATIBLE ONSTREAM : les vidéos du VT-50 peuvent s'intégrer à n'importe quel VMS conforme au protocole ONVIF via ONStream, et visionner les vidéos des caméras statiques de vidéosurveillance et des caméras corporelles sur même système.

ENREGISTREMENT AUDIO : la configuration audio standard correspond à une prise de son de proximité avec réduction des bruits de fond.



VIDEOMANAGER



VideoManager est un logiciel avancé pour gérer les vidéos, les utilisateurs du système et l'ensemble de vos caméras. Ce système de traitement Web vous donne un contrôle total sur l'ensemble de votre flotte de caméras VideoBadges & VideoTag.

Accès Web

Gérez et visionnez des vidéos n'importe quand, n'importe où, avec n'importe quel appareil, que ce soit avec un ordinateur de bureau ou un Smartphone.

Évolutif

VideoManager a fait ses preuves dans la gestion des parcs de caméras de toutes tailles, de 1 à plus de 10 000 caméras.



Sécurisé

Les clés de cryptage, les accès par type de fonction et les journaux d'audit, permettent à cette plate-forme de fournir des vidéos sécurisées et inviolables directement issues de la caméra vers autorités judiciaires.

Système agnostique

S'intègre à la plupart des systèmes de sécurité et de gestion de l'information à l'aide de notre API, et s'intègre à tous les VMS conforme au protocole ONVIF avec l'utilisation de ONStream.

SPÉCIFICATIONS DE VIDEOMANAGER



Contrôles de la sauvegarde des données

les règles de gestion des vidéos configurables automatiquement protègent vos preuves vidéo, mais détruisent les anciennes vidéos qui ne sont pas considérées comme des preuves sans l'intervention de l'utilisateur.



Journal d'audit détaillé

Enregistrement automatique des actions effectuées, y compris les accès liés aux audits à vos vidéos et vos appareils. Maîtrisez toutes les modifications, le visionnage et le partage de chaque élément d'une vidéo.



Recherche avancée de vidéos

VideoManager permet de filtrer sur le nom de l'opérateur, la date, sur l'heure ou le numéro du VideoBadge. Affichage détaillées au format vignette disponible pour une numérisation manuelle rapide du contenu



Autorisations des accès de sécurité

Plusieurs groupes d'autorisation sont fournis, qui peuvent être configurés pour correspondre à votre Workflow d'utilisateurs finaux. Chaque catégorie d'utilisateurs n'a accès qu'aux outils dont elle a besoin.



Compatible RFID

Permet une attribution par RFID rapide et automatique d'un VideoBadge. Utiliser la RFID vous permet de savoir qui utilise vos caméras et à quel moment. Idéal pour une utilisation individuelle ou pour une flotte.

OUTILS DE MONTAGE AVANCÉS EN STANDARD



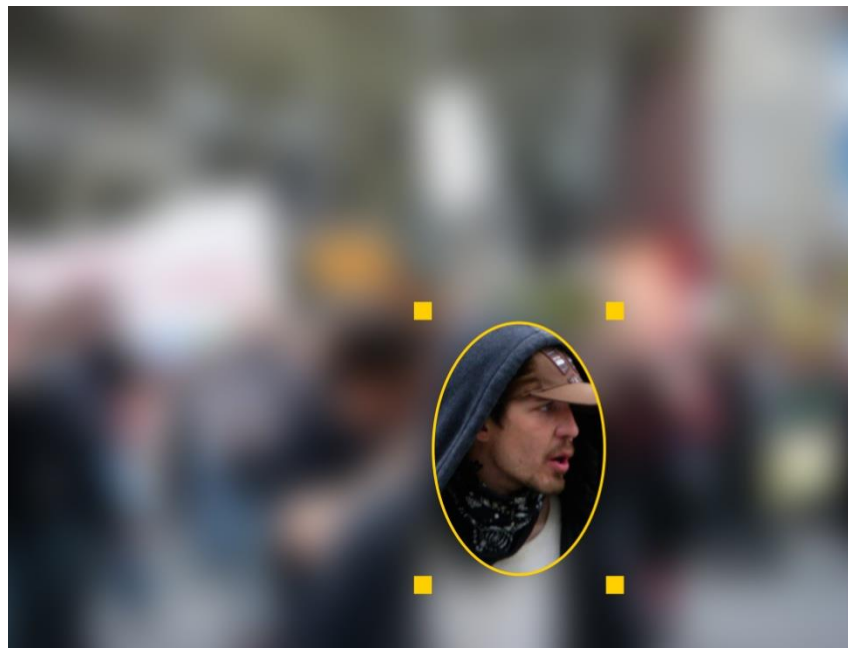
VideoManager est livré entièrement équipé d'outils de montage avancés, sans coût supplémentaire ou formations nécessaires.

Outils de montage vidéo

Longue séquence vidéo ? Des passants en arrière-plan ? Renseignements confidentiels ? Besoin d'un deuxième avis ? Avec VideoManager, tous ces problèmes peuvent être résolus grâce à nos fonctionnalités de montage avancées et simples à utiliser, notamment :

- **Modifiez** — Masquer l'identité d'une personne ou protéger des images confidentielles en floutant simplement des éléments ou l'arrière-plan d'une image en quelques clics.
- **Découpez** – Ne fournissez que les séquences pertinentes en découpant rapidement et facilement des vidéos trop longues.
- **Partagez** – Notre fonction de partage vous permet de partager en toute sécurité des vidéos via un lien Web ou via VideoManager avec vos collègues ou des organismes partenaires.

RAPPEL - VideoManager ne modifie ou n'écrase JAMAIS les vidéos originales, l'intégrité de la preuve est donc toujours préservée.



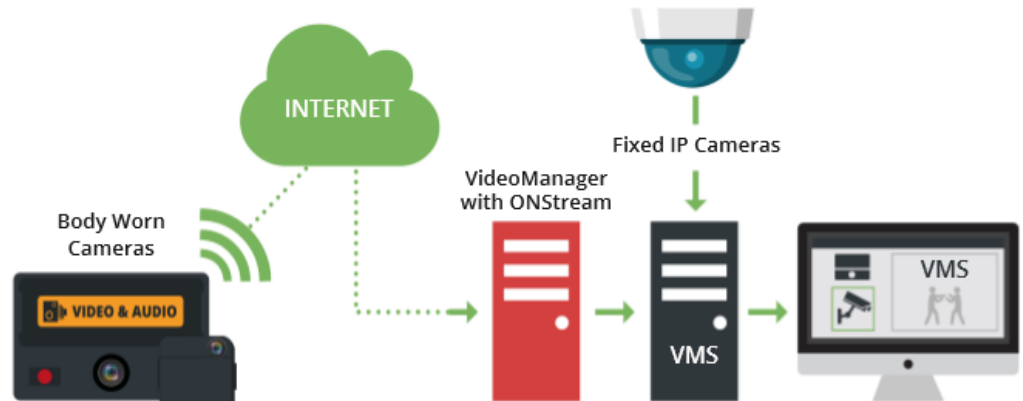


INTÉGRATION DU VMS ONSTREAM

Améliorez la portée et l'efficacité des caméras IP fixes grâce à l'intégration des caméras corporelles dans ONStream. ONStream permet de gérer à la fois les caméras corporelles VideoBadge et VideoTag ainsi que les images de caméras IP fixes dans des systèmes de gestion vidéo (VMS) conformes au protocole ONVIF.

Caractéristiques de l'intégration du VMS ONStream

- Unifiez les systèmes de sécurité et de surveillance d'un site sur une plate-forme centralisée.
- Les caméras corporelles fournissent des points de vue mobiles individuels qui ajoutent des précisions contextuelles aux images filmées par les caméras IP fixes.
- Profitez des fonctionnalités de VideoManager telles que l'attribution par RFID et le montage vidéo avancé.
- Enregistrez les vidéos en direct comme des éléments de preuve, qui peuvent ensuite être partagés en toute sécurité avec des tiers, tels que la police.





ACCESSOIRES, SUPPORTS ET FIXATIONS

Pour accompagner et compléter la solution de caméra corporelle Edesix, de nombreux accessoires, supports et fixations peuvent être ajoutés à vos appareils pour garantir que votre expérience utilisateur de la caméra corporelle réponde à vos besoins et vos objectifs.



Stations d'accueil et chargeurs

Notre station d'accueil de 14 slots permet de recharger des batteries de manière simple, ordonnée et efficace puis, de télécharger les vidéos directement dans VideoManager.

DockController DC-200

Connectez simultanément jusqu'à 84 VideoBadges individuels à VideoManager avec un seul port LAN Gigabit Ethernet et connectez un lecteur RFID pour faciliter l'attribution des badges.

Supports et fixations

Qu'il s'agisse d'un Klick Fast pour les uniformes standard des services d'urgence ou de supports pour les vélos et les casques, nous vous proposons une gamme d'accessoires pour que votre Caméra corporelle soit portée de la manière la mieux adaptée à votre métier.



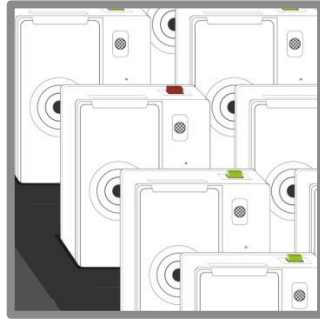
ATTRIBUTION PAR BADGE RFID

Grâce au tout dernier DockController DC-200 couplé à un lecteur RFID, les utilisateurs peuvent, d'un simple geste, se voir attribuer de manière rapide et fiable une caméra issue d'une flotte de caméras.



Attribution d'une caméra

Les membres du personnel autorisés glissent simplement leur carte RFID contre le lecteur RFID pour lancer une demande de VideoBadge/VideoTag



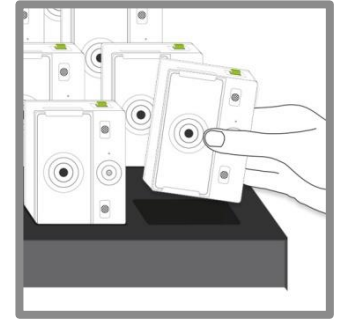
Identification de votre caméra

Après avoir glissé sa carte RFID, VideoManager assigne automatiquement une caméra à un utilisateur, identifiée par une LED allumée sur le dessus du VideoBadge/VideoTag.



Suivi de l'utilisateur

VideoManager trace automatiquement la carte RFID utilisée pour attribuer chaque caméra, ce qui signifie que les vidéos capturées par ce badge sont stockées et associées à cet utilisateur jusqu'à son retour.



Retour de votre caméra

Pour retourner un VideoBadge/VideoTag dans une station d'accueil, l'utilisateur doit uniquement brancher sa caméra pour télécharger les vidéos - inutile de représenter sa carte RFID devant le lecteur.



MERCI !

SIGMACOM

radio**communication**.ch

Rue de la Dixence 49 – CH-1950 Sion

T +41 (0)27 322 41 01 **F** +41 (0)27 322 41 02

info@sigmacom.ch – www.sigmacom.ch



MOTOROLA SOLUTIONS

edesix