



Caméra-piéton V500

Connectivité simple. Informations fiables.

Dans la sécurité publique, rester connecté n'est pas un luxe, c'est une nécessité.

Que ce soit pour gagner du temps en transférant des preuves vidéo sur le terrain ou pour faciliter la coordination des renforts en diffusant la vidéo d'un incident en cours à un superviseur, il est essentiel de disposer d'une connectivité fiable.



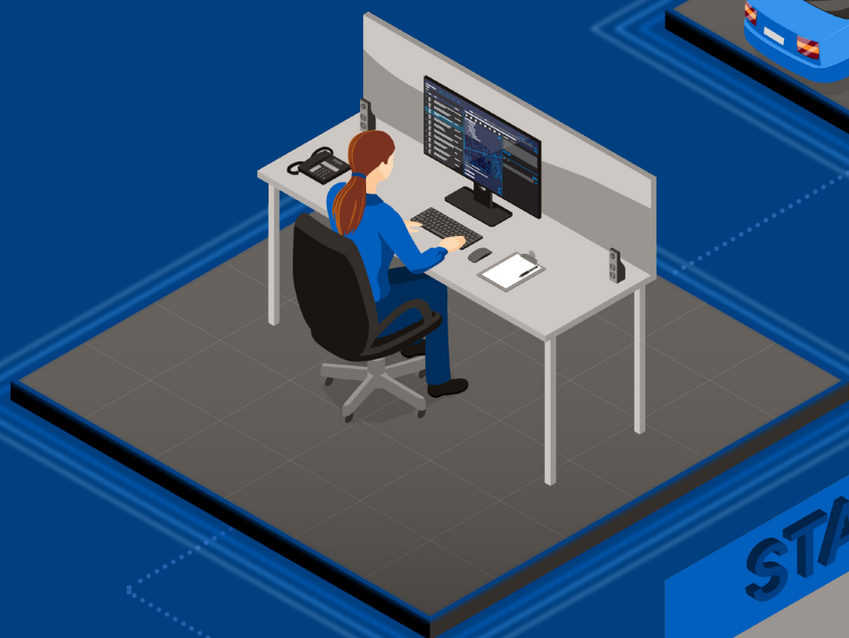
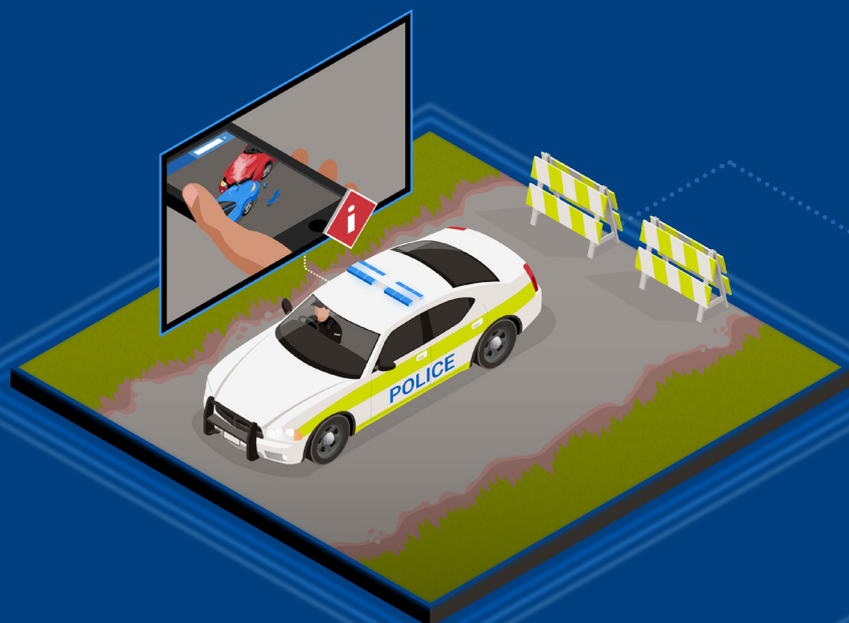
Ergonomique et dotée de connectivités LTE, Wi-Fi et Bluetooth fiables pour fonctionner de manière optimale dans tous les environnements, la V500 apporte une évolution majeure et une amélioration à notre plateforme de caméras-piétons. Elle vous permet d'accroître la sécurité, la transparence et la coopération avec la population, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez dans le monde.

La V500 est plus qu'une simple caméra-piéton, elle est également un élément clé de l'écosystème de sécurité publique de Motorola Solutions, qui vous permet d'améliorer la sécurité et l'efficacité de vos opérations grâce à l'exploitation optimale de vos systèmes vidéo, radio et logiciels existants.



Connectez facilement chaque catégorie d'intervenants

Chaque mission bénéficie d'informations instantanées, ce qui permet aux équipes de collaborer afin de garantir des interventions plus efficaces et plus sécurisées.



Appréhendez le déroulement des événements

Vos policiers ne travaillent pas toujours à proximité d'un réseau WiFi. La connectivité LTE intégrée du V500 et sa compatibilité avec tous les opérateurs de réseau mobile vous permettent de suivre les événements en temps réel. De cette manière, quel que soit le lieu d'intervention de votre équipe, vous pouvez voir à tout moment les informations qui vous intéressent. Enfin, grâce à la possibilité de diffuser les images sur vos anciens équipements, vous disposez de toutes les informations nécessaires pour prendre les bonnes décisions.

Visualisez en temps réel ce que vos policiers voient afin d'améliorer votre perception situationnelle, de coordonner une intervention avec plus d'efficacité et de préserver leur responsabilité, quel que soit le lieu où vous vous trouvez.



Diffusion sur le réseau LTE

Utilisez la puissante technologie LTE intégrée pour superviser vos missions à distance, partout dans le monde, à travers le réseau de votre fournisseur d'accès.



Diffusion sur le réseau WiFi

Utilisez le point d'accès mobile de votre téléphone portable, le réseau WiFi disponible dans les bâtiments ou un routeur pour diffuser efficacement les images des incidents en temps réel.



Intégration au VMS

Bénéficiez de nouvelles perspectives en visionnant simultanément les vidéos des caméras fixes et des caméras-piétons dans nos applications VMS (Video Management System) ou celles d'autres fournisseurs.



Filmez facilement les incidents

Lorsqu'une situation dégénère, vous devez pouvoir vous concentrer sur votre travail, et non sur votre équipement. Cela signifie que votre caméra-piéton doit être parfaitement opérationnelle sur le terrain, que ce soit pour enregistrer des preuves ou diffuser des vidéos en temps réel. La V500 est robuste et durable, nous l'avons dotée d'une capacité de stockage suffisante pour répondre à vos besoins et de nombreux déclencheurs d'enregistrement configurables. Vous pouvez ainsi filmer des informations vitales et garantir la sécurité des populations.

Soyez assuré de toujours pouvoir enregistrer rapidement des vidéos probantes d'une qualité irréprochable dans les moments les plus importants.



Étui et déclencheurs d'enregistrement pour caméra-piéton

Déclenchez immédiatement l'enregistrement de votre V500, sans intervention manuelle, lorsqu'un équipement est dégainé ou qu'une autre V500 commence à enregistrer une vidéo.

Conception robuste

Grâce aux certifications MIL-STD-810H et IP67, votre caméra-piéton peut fonctionner par tous les temps : pluie, vent ou neige.



Excellente qualité vidéo et capacité de stockage de 128 Go

Perdre une preuve n'est pas envisageable. Capturez en continu des vidéos en haute définition grâce à une mémoire tampon de pré et post-enregistrement qui permet de couvrir une journée de travail complète et les heures supplémentaires.



Boutons et modes d'enregistrement configurables

Personnalisez la caméra V500 en fonction de votre profil et de la nature de vos missions.

Utilisez un ou plusieurs boutons selon vos besoins et activez les bips sonores, les vibrations et les témoins LED.





→ Marquage sur le terrain

PROCHAINEMENT DISPONIBLE

Marquez les vidéos quelques secondes après leur capture à l'aide de l'écran LCD ergonomique et rétroéclairé de la V500 et supprimez le travail administratif au poste de police.

→ Transfert des vidéos sur le réseau LTE

Commencez à traiter les preuves avant la fin du service d'un policier. La V500 peut télécharger des vidéos cruciales de manière sécurisée, partout où vous disposez d'une connexion réseau.

→ Transfert rapide sur la station d'accueil intelligente.

Utilisez la technologie Gigabit Ethernet pour intégrer rapidement et efficacement vos preuves dans le système, dès qu'une caméra a été positionnée sur la station d'accueil, afin de libérer les caméras pour les équipes suivantes.

Transfert à la demande, réduction de la charge de travail

La quantité de preuves numériques que vous traitez augmente sans cesse, cependant, plus vous pourrez les consulter rapidement, plus il vous sera facile de les gérer. La V500 accélère les workflows des preuves en permettant aux policiers de marquer les séquences vidéo depuis la caméra, puis de les envoyer immédiatement au logiciel de traitement. À la fin de leur service, les policiers peuvent rapidement transférer les vidéos qui sont encore stockées dans la mémoire via une connexion Gigabit Ethernet afin de libérer les caméras pour les équipes suivantes.

Commencez à constituer votre dossier plus tôt. Obtenez des vidéos par le réseau LTE lorsque les agents sont encore sur le terrain, ou utilisez la fonctionnalité de transfert rapide de la station d'accueil intelligente à la fin de la journée de travail.



Gérer votre matériel partout

Lorsque vos caméras-piétons sont immobilisées pour leur maintenance, elles ne peuvent pas être utilisées sur le terrain pour filmer des preuves importantes. Quelle que soit la distance qui sépare les policiers de leur poste, la V500 vous permet d'effectuer les modifications de configuration nécessaires sur le réseau LTE afin qu'ils puissent rester productifs lorsqu'ils effectuent leur patrouille. Grâce à des déploiements simples de eSIM et une gestion de réseau sur site ou dans le Cloud, vous pouvez connecter votre équipe de la manière la plus adaptée à vos besoins.

Déployez vos caméras sans contrainte et minimisez les temps d'immobilisation grâce à la gestion à distance de votre flotte lorsque les policiers sont sur le terrain.

→ Maintenance à distance sur le réseau LTE

L'éloignement géographique ne doit pas compromettre l'efficacité. Modifiez les configurations sans avoir besoin d'accéder physiquement à une caméra.

→ Géolocalisez les caméras à travers le réseau LTE

Surveillez facilement l'ensemble de votre flotte, trouvez ou désactivez les caméras égarées en quelques secondes, pour contrôler totalement les données sensibles.

→ Capacités eSIM

Utilisez la technologie LTE intégrée pour éviter d'avoir à remplacer les cartes SIM physiques, et utilisez l'opérateur qui convient le mieux à votre pays ou à votre région.

→ Architecture de station d'accueil flexible et évolutive

Grâce à des capacités de recharge et de transfert rapides, des supports de fixation de bureau ou murales et des solutions d'affectation des caméras par RFID, nos stations d'accueil intelligentes sont conçues pour faciliter le déploiement et la gestion de votre flotte de caméras, quelle que soit sa taille ou sa localisation.



Transformez les renseignements en preuves



Les caméras-piétons sont un élément essentiel de vos opérations, mais elles ne constituent qu'une première étape. Utilisez l'ensemble des appareils et logiciels dédiés à la sécurité publique de Motorola Solutions pour décupler les performances de vos équipements. Lorsque vos policiers se connectent par Bluetooth à leurs radios TETRA et APX pour automatiser l'enregistrement des vidéos et marquent les images sur leur téléphone portable, vous pouvez suivre leurs interventions quel que soit l'endroit où vous vous trouvez. Ensuite, dès votre retour au poste de police, visionnez simultanément les vidéos des caméras-piétons et du système vidéo embarqué afin d'obtenir une vue d'ensemble des incidents et de constituer des dossiers irréfutables.

Ne vous limitez pas à la caméra-piéton. Profitez de la puissance de l'écosystème technologique de Motorola Solutions pour assurer la sécurité de vos policiers et de la population.

→ Intégration aux radios

Désormais, un seul bouton peut effectuer deux actions : enregistrez des preuves et appelez des renforts simultanément. Activez votre V500 pour qu'elle commence à enregistrer immédiatement lorsqu'une radio appairée entre en mode d'urgence.

→ Intégration aux systèmes vidéo embarqués

Gérez les vidéos des caméras-piétons et des systèmes vidéo embarqués sur le même logiciel backend, et synchronisez les vidéos pour visualiser simultanément plusieurs points de vue d'un même événement.

→ Intégration aux applications de police mobile

Lancez immédiatement le processus de gestion des preuves et réduisez la duplication manuelle fastidieuse en manquant les vidéos sur un appareil intelligent intégré à une procédure criminelle.

→ Logiciel backend performant

Exploitez pleinement les images de vos caméras-piétons. Ajoutez aux incidents les vidéos de vos caméras et de vos systèmes embarqués, les supports externes et les métadonnées, puis partagez-les et analysez-les facilement de manière sécurisée.





Gestion des preuves simplifiée

La gestion des preuves numériques ne doit pas être compliquée. Notre logiciel backend offre la flexibilité dont vous avez besoin pour stocker, préparer et partager efficacement tous vos fichiers multimédias, quelle que soit leur source ou leur taille. Vous pouvez ainsi gagner du temps et vous concentrer sur les choses les plus importantes.



Optimisez les caméras pour chaque utilisateur

Gérez facilement vos caméras et les vidéos qu'elles enregistrent, quelle que soit la taille de votre unité ou les différents profils de votre équipe.



Adaptez votre système à vos besoins

La flexibilité et l'évolutivité de notre logiciel s'appliquent aussi bien au déploiement initial qu'à l'utilisation quotidienne, afin qu'il y ait toujours une solution adaptée à votre entreprise.



Outils tout-en-un, de la capture à la clôture

Nous couvrons l'ensemble du parcours de vos preuves (l'acquisition, l'organisation, le partage et la suppression) dans une seule interface utilisateur afin que les contenus soient disponibles dès que vous en avez besoin.



Automatisez pour éviter l'inefficacité

Le nombre de preuves et d'utilisateurs est en croissance constante, nous avons développé une automatisation performante qui permet d'absorber une charge de travail importante et d'optimiser le traitement des données.



Préservez la sécurité et la conformité de vos données

Des protocoles de sécurité innovants limitent le nombre de personnes qui peuvent accéder à votre système et le type d'opérations qu'elles peuvent effectuer. Ils protègent également vos preuves grâce à un système de cryptage.





Pour en savoir plus, veuillez vous rendre sur :
www.motorolasolutions.com/v500



Motorola Solutions France SAS 12 parvis Colonel Arnaud Beltrame 78000 Versailles, France motorolasolutions.com

Non disponible pour l'Amérique du Nord.

Motorola, Moto, Motorola Solutions et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. ©2023 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés. 01-2024 [CK08]