

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 à un superviseur la vidéo d'un incident en cours, 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 et une amélioration à notre plateforme de caméras-piétons. Elle vous permet d'accroître la sécurité, la transparence et la coopération de 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.

→ Comprendre comment se déroulent les événements

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

→ Filmez facilement les incidents

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

→ Transfert à la demande, réduction de la charge de travail

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

Déployez vos caméras comme vous le souhaitez et réduisez les temps d'immobilisation grâce à la gestion à distance lorsque les policiers sont sur le terrain.

→ Transformez les renseignements en preuves

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.



Caméra-piéton V500

Spécifications principales

VIDÉO		BATTERIE	
Résolution	1920 x 1080p, 1280 x 720p, 640 x 360p	Autonomie	12 heures ³
Capteur d'image	0.1 lux	Temps de charge	<4 heures
Vitesse de prise de vues	25 ou 30 images par seconde	Port de recharge	USB-C
Champ de vision	H: 130°, V: 71°, D: 150°	SÉCURITÉ	
Stockage	128GB	Téléchargement des vidéos	Clés cryptées spécifiques aux instances du logiciel backend Connectivité TLS vers le logiciel backend
Format	H.264	Connectivité en temps réel	Connectivité TLS vers le logiciel backend
Pré et post enregistrement	jusqu'à 2 minutes de pré et post enregistrement tampon	Connectivité USB	Il n'est pas possible d'y accéder en tant que support de stockage USB.
Notification sur le statut des enregistrements	Vibration; Visuel (LED et affichage); Sonore	Journal d'audit	Les informations détaillées sur l'utilisation, les opérations et les enregistrements sont tous vérifiés, enregistrés et indexés.
Notification de rappel d'enregistrement	Sonore	Images	Cryptage AES-256 inactives ou en transit
AUDIO		MATÉRIELLE	
Micros	3	Poids	205 g (7,2 oz)
Format	AAC	Dimensions	95,5 x 74 x 26,5 mm (3,8 x 2.9 x 1 pouces)
CONNECTIVITÉ		Indice de protection environnementale	IP67
LTE		Test de chutes	MIL-STD-810H
Régions	EMEA, LACR, APAC, à l'exclusion de l'Amérique du Nord ¹	Température de fonctionnement	De -20°C à +50°C (0°F à +122°F)
SIM	eSIM avec l'opérateur de votre choix ²	Connecteurs	Port USB-C face inférieur pour la station d'accueil Port USB-C latéral pour connecter les accessoires externes à la caméra
Conformité avec les réseaux mobiles	GCF	Affichage de l'état	Écran face supérieure LCD rétroéclairé, lisible en plein soleil
LTE	B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B18 / B19 / B20 / B26 / B28(A+B) / B34 / B38 / B39 / B40 / B41	Indicateurs de statut	LED en face avant et sur la partie supérieure Alertes sonore et par vibration
3G	B1 / B2 / B4 / B5 / B8	Boutons configurables	2 boutons poussoirs sur la face supérieure 3 boutons poussoirs sur la partie latérale 1 gros bouton poussoir sur la face avant 1 bouton interrupteur à 2 positions
AUTRE CONNECTIVITÉ		Autres boutons	1 bouton marche/arrêt
Caractéristiques WiFi	802.11 a/b/g/n/ac	Options de montage	Veuillez consulter le catalogue des accessoires
Sécurité WiFi	WPA2-PSK, WPA3		
Bluetooth®	Bluetooth 5.0 +EDR, BLE		
Compatible GNSS (Global Navigation Satellite System)	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS, SBAS		

¹ Des certificats de conformité spécifiques à chaque pays peuvent s'appliquer

² Des alternatives spécifiques à la région peuvent être disponibles

³ L'autonomie réelle de la batterie dépend de la configuration de la caméra

Pour en savoir plus, veuillez vous rendre sur : motorolasolutions.com/V500

Motorola Solutions SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, 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. ©2025 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés. (06-25)