

Caméra piéton T2+



Échelle 1:1

Preuve vidéo

La caméra piéton ZEPCAM T2+ prévient, réduit et enregistre les incidents de première ligne. Elle protège les professionnels et les aide à rendre plus sûr le travail quotidien réalisé auprès du grand public.

La caméra piéton T2+ est légère, facile à porter et à utiliser par les professionnels de divers secteurs de l'industrie, tels que les forces de l'ordre, la sécurité privée, les transports publics, les services d'incendie, les services de santé, le commerce de détail et les services de livraison. Les vidéos ZEPCAM avec audio et GPS sont enregistrées, déchargées et stockées de manière cryptée pour être visualisées et gérées au moyen du logiciel ZEPCAM Manager par le seul personnel autorisé. Les vidéos sélectionnées ainsi que toutes les métadonnées peuvent être partagées de manière sécurisée avec la chaîne judiciaire ou avec d'autres systèmes de gestion vidéo ou de comptes rendus. L'ensemble du traitement des vidéos est configurable pour une mise en conformité totale avec toutes les lois sur la protection de la vie privée et toutes les procédures organisationnelles applicables. Les vidéos ZEPCAM seront, de ce fait, acceptées comme preuves dans les procédures judiciaires engagées dans les différents pays.



**RÉDUCTION DE
L'AGRESSIVITÉ**



**TRAITEMENT VIDÉO
SÉCURISÉ DE BOUT
EN BOUT**



**ADAPTABLE AUX LOIS ET
RÈGLEMENTS QUI SONT
LES VÔTRES EN MATIÈRE
DE PROTECTION DE LA VIE
PRIVÉE**



**LEADER EUROPÉEN
DES SOLUTIONS DE
CAMÉRA PIÉTONS**



Capture vidéo
Caméras piétons
compactes, robustes
et faciles à utiliser

**Station d'accueil et
téléchargement**
Station d'accueil permettant
l'échange de données, la recharge
et la réutilisation rapides

Stockage sécurisé
Stockage et gestion
sur le Cloud ZEPCAM
ou sur votre propre
serveur

Visualisation et gestion
Logiciel ZEPCAM ou
système tiers de gestion
de vidéo

Logiciel ZEPCAM



Spécifications caméra piéton

Qualité des vidéos	HD (720p), Full HD (1080p)
Format vidéo	MP4, H.264
Format photo	Max 16 MP, JPG
Classe IP	IP 65 (résistance à la pluie et à la poussière)
Angle de vue	140 degrés
Audio	Microphone intégré
Stockage	64Go de stockage interne
Durée d'enregistrement	Jusqu'à 12 heures
Température	De -10 à +50 degrés Celsius
Vision nocturne	Lumière infrarouge intégrée
Cryptage	Cryptage AES 256
Dimensions	72x56x24 mm (HxLxP)
Poids	115 grammes
Supports	Divers

Spécifications de la station d'accueil

Capacité	Station d'accueil à 4 ou 8 baies
Durée de chargement	2,5 heures en moyenne
Vitesse de déchargement	Déchargement sur station à 480 Mo/s
Connexion	Gigabit Ethernet vers serveur Déchargement vers serveur jusqu'à 1 Go/sec
Mise en mémoire tampon	Stockage SSD embarqué (256 Go/512 Go)
Puissance	30V (6W au repos, 50W en pleine charge)
Statut	LED de suivi pour statut caméra piéton Écran LCD pour info sur statut
Authentification	ID Caméra ou ID agent configurables
Cryptage	Cryptage AES 256 bits
Dimensions	70x640x90 mm (HxLxP)
ID utilisateur et authentification dynamiques	Clavier, lecteur RFID, écran LCD HDMI

VOTRE CONTACT COMMERCIAL : MICHAEL BECHECLOUX
Ligne directe : 01 80 83 85 01 - mail : relations@strooper.fr