

Caméra piéton T2E

FICHE TECHNIQUE
CODE PRODUIT : T2-BC2E



Échelle 1:1



zepcam™

PROFESSIONAL BODYCAM SOLUTIONS

Spécifications

Principal

Fonctionnalités	Enregistrement vidéo, audio, photo, GPS
Résolution vidéo	1920x1080- 30FPS, 1280x720- 30 FPS, 840x480- 30FPS
Format vidéo	MP4, H.265
Préenregistrement	Jusqu'à 60 secondes pour toutes les résolutions
Localisation	GPS pendant l'enregistrement, capture GPS dans l'appareil Ne dépend pas de la connexion GPS du smartphone
Audio	Microphone intégré, AAC(LC) 128kb/s, Stockage mono 48khz
Stockage	64GB
Sécurité	Cryptage AES256 bits

Vidéo & éléments optiques

Capteur vidéo	4 MP CMOS
Objectif	Objectif grand-angle de 140 degrés, faible distorsion
Vision nocturne	Capteur d'image à faible luminosité
Sensibilité à la lumière sans lumières infrarouges (IR)	0.5 lux
Lumières infrarouges	Auto IR pour les environnements sombres

Divers

Visuel	LED pour indication de veille, d'enregistrement, de charge
Audio	Notification audio pour démarrage/arrêt enregistrement, saturation disque et faible niveau de charge
Mode discret	Désactivation des signaux audio et des indications LED lorsque la discrétion est de rigueur Réglage sélectionnable
Vibration	Fonctionnalité incorporée de notification par vibration

Batterie

Type	Batterie incorporée Lithium-ion 3200 mAh
Durée de charge	2,5 heures en moyenne
Durée d'enregistrement	Jusqu'à 14.5 heures
Durée de veille	Jusqu'à 14.5 heures
Chargement	ZEPCAM Docking Station, Station d'accueil mono avec chargeur USB

Autres

Classe IP	IP 65 (résistance à la pluie et à la poussière)
Certification	CE : Directive EMC-2014/30/EU ; 2014/53/EU ; réalisation sous égide du conseil d'accréditation néerlandais
Poids	15 grammes (sans support)
Dimensions	72x56x24mm (HxLxP)
Température	De -10 à +50 degrés Celsius
Déchargement de données	Via Station d'accueil ZEPCAM
Supports	Divers avec Klickfast

Logiciel disponible

ZEPCAM Manager	Logiciel Web de gestion du système, de visualisation des preuves et des vidéos en direct, du stockage sur le serveur ou dans le Cloud et de l'intégration de logiciels tiers
Gestion des utilisateurs	Utilisation du ZEPCAM Manager pour gérer les utilisateurs, les droits des utilisateurs, la connexion de l'ID utilisateur à l'ID de la caméra, etc.
Gestion des vidéos	ZEPCAM Manager avec intégration de logiciels tiers
Mise à jour du micrologiciel & des paramètres	Via le ZEPCAM Manager

Intégration

Fonctionnalités	API pour intégration dans les systèmes de gestion vidéo, par exemple Milestone, Genetec.
-----------------	--