

Caméra BIO-AX®

“Live Stream”

Diffusion en direct

POINTS FORTS DU SYSTÈME

- Conforme à la nouvelle réglementation générale sur la protection des données et à la norme **BS EN 8593.2017**.
- Cryptage **AES 256**.
- **Live Streaming** (diffusion en direct) et/ou enregistrement local
- Flux vidéo et audio en temps réel.
- **4G FDD-LTE / TD-LTE ***.
- WIFI 802.11a / b / g / n 2,4G + 5GHz.
- **GPS intégré** pour la localisation.
- **Possibilité d'intégrer une carte SIM DATA au choix**
- Ecran couleur haute définition 2 pouces.
- Capacité d'image instantanée de 32 MegaPixel.
- Bouton d'alarme **SOS Panic / Lone worker**.
- Enregistrement de résolutions / double flux pris en charge:
- Flux principal: 2688 x 1512 à 18 images par seconde, 1920 x 1080 à 30 images par seconde.
Flux secondaire: 2688 x 1512, 1920 x 1080, 1280 x 720, 720 x 480.
- Prise de photo en rafale, nombre au choix : 1, 5, 10, 15, 20, 25, 30.
- Angle de vue horizontal de 120 ° en diagonale de 150°.
- **Infra Rouge (IR)** pour l'enregistrement de nuit (manuel ou auto)
- Mémoire fixe non amovible de **64 Go**.
- Microphones et haut-parleur intégrés de haute qualité.



Bio-AX®	Autres caméras disponibles
Système tout-en-un diffusion incluse (pas besoin de téléphone mobile)	Nécessite l'utilisation d'un téléphone portable (Bluetooth, Wi-Fi...)
Votre propre carte SIM DATA	Acheter une camera+telephone+carte SIM
Entièrement crypté (AES256)	Cryptage partiel (AES128)
Logiciel unique CMS/VMS/DEMS inclus	Logiciel non fiable et compliqué d'utilisation, dévié des logiciels de caméras de voiture avec fonctions non sécurisées
Pas de licence logiciel	Licence annuelle chère par caméra
Conforme à la norme BS:EN 8593 2017	Non conforme aux normes en vigueur

CARACTERISTIQUES

- Année / Mois / Jour / Heure / Minute (intégré sur la vidéo).
- Référence unique de l'appareil (7 chiffres) / et de l'agent (6 chiffres).
- Protection par mot de passe pour les paramètres et cryptage AES 256 pour les fichiers avec encodage H.264.
- Fonction d'enregistrement pré-événement 30 secondes @ 1080P (paramétrable).
- Fonction d'enregistrement post-événement 15 secondes @ 1080P (paramétrable).



INDICATEURS POUR L'UTILISATEUR

- LED verte: sous tension.
- LED verte et jaune: en charge.
- LED rouge: enregistrement vidéo.
- LED jaune: enregistrement audio.
- Vibrations et sons (activables dans les paramètres).

DONNEES

- Batterie 1950 mAh lithium amovible (appareil fourni avec 2 batteries).
- Durée d'enregistrement continu jusqu'à 300 minutes (5 heures) @ 720p par batterie, environ un shift complet.
- Stand by + 14 heures.
- Temps de charge: env. 180 minutes (3 heures).
- Compatible micro USB 2.0 et PTT/

Testé et certifié



DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Dimensions: 85 x 61 x 31 mm.
- Poids: 170 grammes.
- Etanchéité: IP67.
- Résistance aux chutes: 2 m
- Capteur OV4689, puce Amberella S3, Linux, H.264, prend en charge Onvif, P2P, 28181, etc.
- Température de fonctionnement: -20 ° C à + 60 ° C.
- Température de stockage: -30 ° C à + 70 ° C.
- Attache type pince crocodile à 360 °
- En option, pochette «Klick-Fast», fixation pour gilet tactique, fixation magnétique, fixation épaule, épaulette et poche.

