



FoxBox **V3**

La protection périmétrique par analyse vidéo “clé en main”

La FoxBox est une solution de sécurisation de sites par analyse vidéo, plug'n play, incluant tout le matériel et logiciel nécessaires pour détecter les intrusions. Cette solution facile et rapide à configurer, permet d'alerter les télésurveilleurs en temps réel, et de visualiser à distance ce qui se passe en direct sur un site, simplement via un navigateur web. L'interface dédiée permet également de relire les enregistrements des alarmes, et de paramétrer efficacement la configuration du système.

NOUVEAUTÉS V3

- **Cybersécurité** : mise en œuvre d'une architecture réseau sécurisée grâce à ses deux ports Ethernet intégrés
- **Performance** : optimisation des algorithmes d'analyse
- **Robustesse** : composants hardware industriels plus puissants
- **Option de Service Premium** : garantie 5 ans + échange anticipé (expédition d'un matériel équivalent dans les 24h ouvrées après diagnostic au téléphone du support Foxstream)

Avec toujours, la garantie d'une solution de détection efficace et d'un taux de fausses alarmes extrêmement bas.

La FoxBox en quelques mots...

➤ **Solution packagée** : Hardware dédié & Software adapté, avec une performance d'analyse optimale.

➤ **Solution "Tout-en-un"**

- acquisition
- analyse vidéo
- enregistrement
- transmission

➤ **Solution Plug'n Play** : interface intuitive, configuration aisée, maintenance facilitée.

➤ **Levée de doute vidéo instantanée et automatique, en mode "push"** : solution compatible avec les principaux frontaux de télésurveillance.

➤ **Solution évolutive** : 4 ou 8 voies IP (option analogique).

➤ **Pour tous types de site** : sites de petite ou moyenne taille, entreprises multi-sites télésurveillés.

➤ **Accès à distance** via une interface web dédiée et sécurisée (mobile, tablette, PC).

Description Technique



VIDÉO	4 VOIES	8 VOIES
Type d'acquisition	IP	IP
Nombre de voies vidéo	4	8
Acquisition & Format de compression	RTSP : H264 / H265 / MPEG4 HTTP : MJPEG	RTSP : H264 / H265 / MPEG4 HTTP : MJPEG
Fréquence d'acquisition	IP : 5 à 12 img/s (par caméra)	5 à 8 img/s (par caméra)
Caméras supportées	Thermique (résolution QVGA, QQVGA) / Couleur	
Option voies analogiques	Nous consulter	
ENREGISTREMENT		
Capacité de stockage	Disque Dur 1To	
Format d'enregistrement	Identique au format d'acquisition	Identique au format d'acquisition
Débit préconisé par caméra IP	728 kbit/s pour 30 jours d'enregistrement	364 kbit/s pour 30 jours d'enregistrement
Type d'enregistrement	Continu	
Durée de stockage	30 jours maximum	
INTERFACE		
Interface Réseau	2 ports Ethernet	
Entrées / Sorties TOR	5 entrées / 5 sorties	9 entrées / 9 sorties
Connecteurs entrée vidéo	Non disponible	Non disponible
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES		
Dimensions (mm)	330 x 240 x 55 (L x P x H)	
Alimentation	12 V - 3 A (Alimentation 110/220V)	
Consommation	36 W (Fanless)	
Température de fonctionnement	0° à 50°C	
Certification	CE, Europe RoHs	
GARANTIE/SERVICE		
Standard	Garantie 2 ans (3 ans si inscription sur notre site web)	
Service Premium	Option payante, garantie 5 ans + échange anticipé (expédition d'un matériel équivalent dans les 24h ouvrées après diagnostic au téléphone du support Foxstream)	