

FoxBox 13

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

- **7 Cybersécurité :** mise en œuvre d'une architecture réseau sécurisée grâce à ses deux ports Ethernet intégrés
- **7 Performance :** optimisation des algorithmes d'analyse
- **7 Robustesse:** composants hardware industriels plus puissants
- **7 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.
- **尽** Solution "Tout-en-un"
 - acquisition
 - analyse vidéo
 - enregistrement
 - transmission
- **→ Solution Plug'n Play :** interface intuitive, configuration aisée, maintenance facilitée.
- **↗ Solution évolutive :** 2, 4, 8 voies IP (option analogique).

- ↗ Levée de doute vidéo instantanée et automatique, en mode "push": solution compatible avec les principaux frontaux de télésurveillance.
- → Transmission des alarmes aux télésurveilleurs par le protocole SIA DC-09
- → Pour tout type de site : site de petite ou moyenne taille, entreprise multisite télésurveillée.
- **→ Accès à distance** via une interface web dédiée et sécurisée (mobile, tablette, PC).

Description Technique



VIDÉO	2 VOIES	4 VOIES	8 VOIES
Type d'acquisition	IP		
Nombre de voies vidéo	2	4	8
Acquisition & Format de compression		RTSP: H264 / H265 / MPEG4 HTTP: MJPEG	
Fréquence d'acquisition	IP : 5 à 12 img/s (par caméra)	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		
Débit préconisé par caméra IP	728 kbit/s pour 30 jours d'enregistrement	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	3 entrées / 3 sorties	5 entrées / 5 sorties	9 entrées / 9 sorties
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)		

