

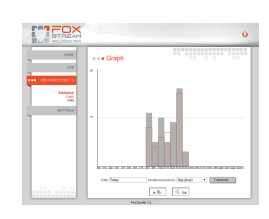
Fox Counter Système intégré de

Système intégré de comptage de personnes

Suite aux demandes de ses clients, très satisfaits de la solution de comptage sur serveur, mais désirant une alternative moins encombrante, Foxstream a développé FoxCounter, logiciel de comptage de personnes directement embarqué dans les caméras. Cette solution est autonome, précise, et ne nécessite aucun serveur. Elle s'installe et se paramètre en quelques clics, et conserve une fiabilité excellente.

FoxCounter révolutionne le monde du comptage avec sa solution ne nécessitant ni serveur, ni logiciel à télécharger. Il suffit de taper l'adresse IP de la caméra sur un simple navigateur web et le tour est joué. L'écran d'accueil de la caméra propose alors l'application FoxCounter: une interface dédiée apparaît et permet de visualiser le live, d'accéder aux données enregistrées, et de configurer les paramètres.

Cette solution permet d'analyser la fréquentation afin d'optimiser les budgets de fonctionnement ou les performances commerciales.



Points clés

FoxCounter est aussi précis, puissant et fiable que la version sur serveur FoxVigi.

Points clés :

- **7 Bidirectionnel :** compte en entrée et en sortie même si les personnes passent de manière simultanée.
- **7 Tout-en-un:** combine hardware et software.
- 7 Compatible Axis et Samsung

SAMSUNG



- 7 Mode multi-caméras sur réseau : l'ensemble des données est regroupé sur une page web dédiée.
- 7 Intégrable avec équipement tiers : un logiciel de statistiques, par exemple, peut récupérer automatiquement les données de comptage (données exportables).
- **7 Solution autonome :** continue de compter en cas de coupure de réseau.
- Solution Cloud: toutes les données sont disponibles à tout moment.



Vainqueur du test comparatif Benchmark Magazine

FoxCounter est sorti vainqueur du test comparatif effectué par **Benchmark Magazine**, dans la catégorie des applications embarquées de comptage de personnes. Les critères de notation comprenaient les fonctionnalités offertes, la facilité de configuration, la précision et l'élaboration de rapports.

Verdict : testé et approuvé !



Spécifications techniques



- **↗** Utilisation en intérieur.
- **7 Position verticale :** placer la caméra au-dessus de la zone de passage.
- **7 Hauteur de la caméra :** de 2,5 à 6m.
- **↗ Largeur de la zone de comptage :** jusqu'à 3,5m.
- **↗ Caméras compatibles :** nous contacter.

■■■ Etude de cas

↗ Equipement des boutiques Bouygues Telecom

Bouygues Telecom a souhaité mettre en place une solution pour mesurer l'affluence quotidienne de son réseau de boutiques. La solution de comptage par caméra a été choisie car elle évitait l'installation de systèmes dédiés complexes à mettre en œuvre, ainsi que la mise en place de serveurs dans chaque boutique.



Grâce à l'application FoxCounter embarquée directement dans les caméras Axis, Bouygues Telecom a pu déployer rapidement la solution dans ses boutiques :

- 576 boutiques équipées
- soit plus de 1 000 caméras connectées directement au siège social de l'entreprise.

Les données sont récupérées en direct et compilées dans une application propriétaire pour être analysées quotidiennement.

En bref

- → Solution embarquée (pas de serveur).
- Comptage bidirectionnel (en entrée / sortie).
- → Très fort taux de fiabilité.
- Accès plug-and-play par navigateur web.
- → Interface intuitive de paramétrage.
- Données compilées (caméras en réseau) et exportables.

