

psm

PROTECTION SÉCURITÉ MAGAZINE

Les Solutions pour les Professionnels de la Sûreté - Sécurité

risque

PROTECTION
DES CHANTIERS,
LE BOUM
DES SOLUTIONS
NOMADES

n°249

Septembre | 2018
Octobre

26 €

DOSSIER

L'IA au service de la sécurité

entretien



STÉPHANIE
BERGOUIGNAN
ASSOCIÉ CHEZ ATAQ
CONSULTING ET
DIRECTEUR GÉNÉRAL

DÉLÉGUÉ CHEZ UNIPROTECT

« LA SÉCURITÉ
DES ENTREPRISES DOIT
SORTIR DU MILIEU FRANCO-
FRANÇAIS. »

vidéosurveillance

CAMÉRAS
PANORAMIQUES :
DE PLUS EN PLUS UTILES
MAIS...

contrôle d'accès

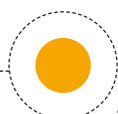
VIDÉOPHONES, SOURIEZ,
VOUS ÊTES CONNECTÉS!

+
GUIDE D'ACHAT
PSM 2019
AVEC CE
NUMÉRO!



Détection : de plus en plus fiables

Les solutions proposées par les spécialistes de la lutte contre l'intrusion et la détection sont de plus en plus efficaces et sécurisées. Aperçu non exhaustif !



NEO – FRANCOFA-EURODIS PREMIÈRE MONDIALE

C'est une petite révolution dans le monde de la lutte contre l'intrusion. Pour la première fois est disponible sur le marché français une centrale vraiment conçue pour résister aux menaces cyber. En effet, le CNPP vient d'attribuer le premier certificat NF&A2P intégrant la dimension Cyber* à la centrale Neo du Canadien DSC dont le distributeur exclusif pour la France est Francofa Eurodis. Cette certification prouve le haut niveau de protection du produit contre les attaques numériques :

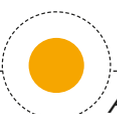
- Sécurisation des transmissions IP et 3G (alarmes, applications, télémaintenance).

- Sécurisation de la centrale et du système contre le hacking (désarmement, programmation, données, composants). Outre cela, la centrale Neo intègre des technologies de pointe : solution IP, GSM et 3G, solution mixte filaire/radio, haute qualité de la radio Power G, vérification audio et vidéo des alarmes, suite logicielle complète, compatibilité avec les protocoles de domotique Legrand et Control4. ●

* Cette nouvelle reconnaissance est matérialisée par le symbole @ associé au logo NF&A2P.



© Neo



AXIS D2050-VE – AXIS COMMUNICATIONS

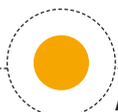
DÉTECTEUR RADAR

Axis Communications propose son détecteur radar sur IP Axis D2050-VE. La technologie radar est employée pour détecter de manière précise et fiable des objets en mouvement dans une zone, dans diverses conditions de luminosité et de météo. Complétant les caméras à détection de mouvement vidéo, elle offre des fonctionnalités pour suivre des objets mobiles avec les caméras PTZ.

La détection radar permet de couvrir une zone large, tandis que les caméras thermiques sont plus adaptées à la protection périmétrique longue distance. Mis au point principalement pour les installations industrielles de taille intermédiaire, ce produit peut s'intégrer aux caméras et aux systèmes de gestion vidéo Axis, tout en étant compatible avec les systèmes de surveillance et les systèmes de gestion vidéo d'autres grandes marques. À l'épreuve du vandalisme et utilisable en extérieur, ce détecteur peut transmettre des informations en temps réel sur la position, la vitesse, l'angle et la taille d'un objet mobile. D'une portée supérieure aux capteurs IR passifs, il offre un vaste champ de détection, tout en minimisant le nombre de fausses alertes. Le détecteur de mouvement radar peut servir à déclencher l'enregistrement par une caméra ou à activer un haut-parleur ou un projecteur pour dissuader l'intrus. ●



© Axis



FOXBOXV2 – FOXSTREAM UNE SOLUTION OPTIMISÉE DE DÉTECTION

La FoxBox V2 dispose, entre autres nouveautés, d'un boîtier métallique pour améliorer la robustesse et la durabilité du produit, avec un afficheur LCD de façade pour présenter davantage d'informations et simplifier la maintenance et le paramétrage. Sa carte relais est plus performante afin de simplifier le câblage pour les installateurs. L'interface d'exploitation a été revue pour être plus intuitive et s'adapter aux différents formats d'écrans (responsive). La FoxBox V2 est parfaitement adaptée aux sites de petite ou moyenne taille et aux entreprises multisites télésurveillées ; elle s'adapte aussi aux sites avec gardiens grâce aux nouvelles capacités de connexion mobile. Ainsi, elle est compatible avec les principaux

frontaux de télésurveillance, pour une levée de doute vidéo instantanée et qualifiée, en mode « push » (le clip vidéo de l'intrusion est automatiquement envoyé avec l'alarme). La FoxBox V2 permet également de consulter à distance le live, le journal d'événements et les enregistrements, simplement et intuitivement via un navigateur internet (Chrome, Edge, FireFox, etc.). ●



© Foxstream