



Davantis Technologies

Spécialisation maximale
en matière de protection
périmétrique.

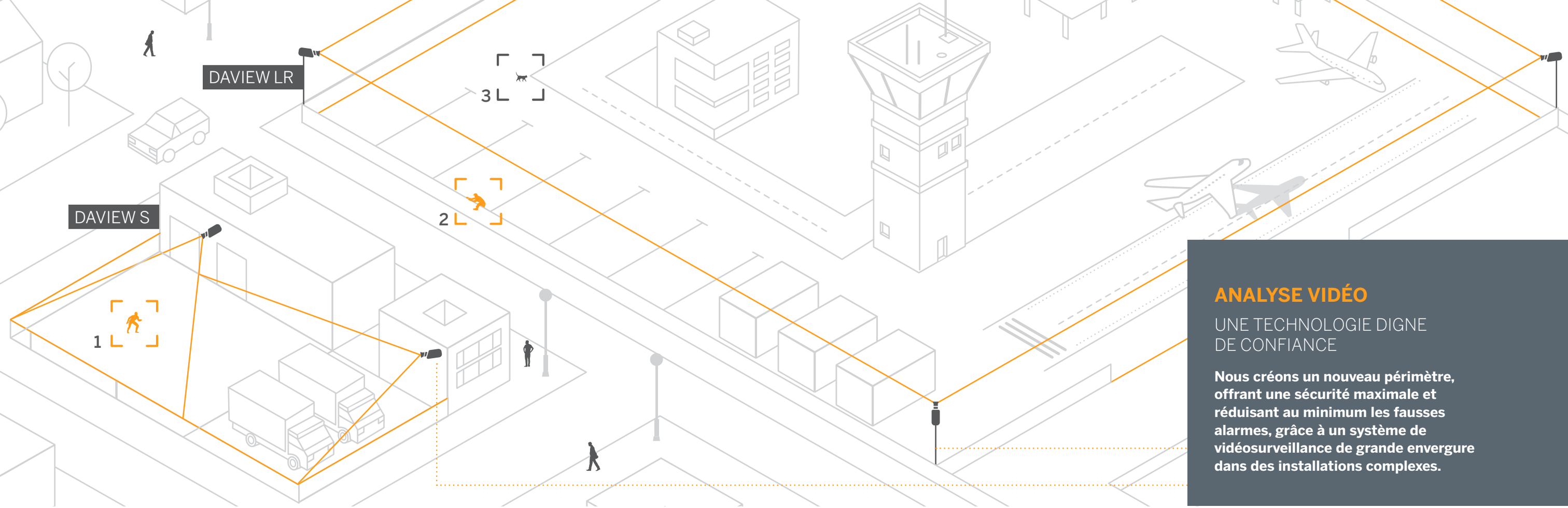
**Plus de dix années
de recherche vouées
entièrement à l'analyse
vidéo. Renforcez
vos caméras grâce à
nos algorithmes de
dernière génération.**

Nous sommes les
meilleurs dans le domaine
des grandes distances

Nous allons au-devant
des incidents

Une technologie
digne de confiance

Nous mettons nos
connaissances à votre
disposition

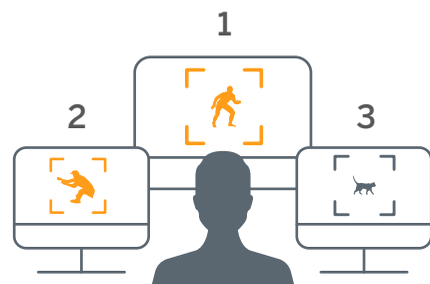


ANALYSE VIDÉO
 UNE TECHNOLOGIE DIGNE DE CONFIANCE

Nous créons un nouveau périmètre, offrant une sécurité maximale et réduisant au minimum les fausses alarmes, grâce à un système de vidéosurveillance de grande envergure dans des installations complexes.

POURQUOI CHOISIR L'ANALYSE VIDÉO ?

UNE SOLUTION INTELLIGENTE POUR UNE PROTECTION SANS INÉGALÉE



Personnel plus efficace avec des ressources réduites.



Nous sommes les meilleurs dans le domaine des grandes distances. Des solutions de surveillance périmétrique conçues pour renforcer la sécurité des espaces.



Vérification facile et rapide des alarmes, réaction en quelques secondes.



Nous mettons tout en œuvre pour assurer la réussite du projet

Nous étudions chaque situation afin de vous proposer la solution la mieux adaptée et de vous accompagner à toutes les étapes du projet : des visites commerciales, de la conception et de la planification jusqu'à la mise en marche de l'installation.



Nous mettons nos connaissances à votre disposition

Service technique d'excellence offrant une implication maximale et un soutien à distance. Nous sommes toujours prêts à vous aider.



Qualité reconnue à l'échelle internationale

Plus de 10 000 km de périmètres surveillés et des canaux installés dans plus de 40 pays du monde entier.



Résultat intégral

Technologie exclusive compatible avec n'importe quel fabricant de matériel informatique. Liberté totale pour la conception de la meilleure installation de CCTV. S'intègre à tous les centres de contrôle, centres de télésurveillance ou PSIM.

DES SOLUTIONS RÉELLES DANS LE MONDE ENTIER

NOUS ATTEIGNONS DES RÉSULTATS TOUT EN ACQUÉRANT DE L'EXPÉRIENCE

Nous offrons des solutions adaptées à chaque client : centres logistiques, aéroports, centrales photovoltaïques, bases militaires, infrastructures critiques, usines, universités, centrales électriques, musées, etc.

INFRASTRUCTURES FERROVIAIRES
FRANCE-ROYAUME-UNI



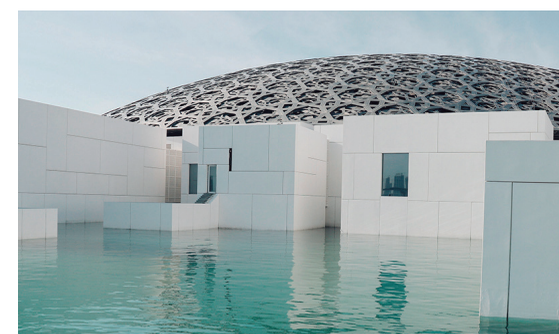
AÉROPORTS
ROYAUME-UNI



CENTRALES PHOTOVOLTAÏQUES
CHILI



USINES PÉTROLIÈRES
ESPAGNE



MUSÉES
ABU DHABI
ÉMIRATS ARABES UNIS

SOLUTIONS DAVANTIS

NOUS DÉTECTONS L'INVISIBLE

Installation facile et rapide

Logiciel très intuitif

Maintenance à distance

Compatible avec le protocole ONVIF

Intégrable à tous les centres de contrôle, centres de télésurveillance et PSIM

Relais pour l'activation des dispositifs externes

Haut rendement pour assurer la protection périmétrique

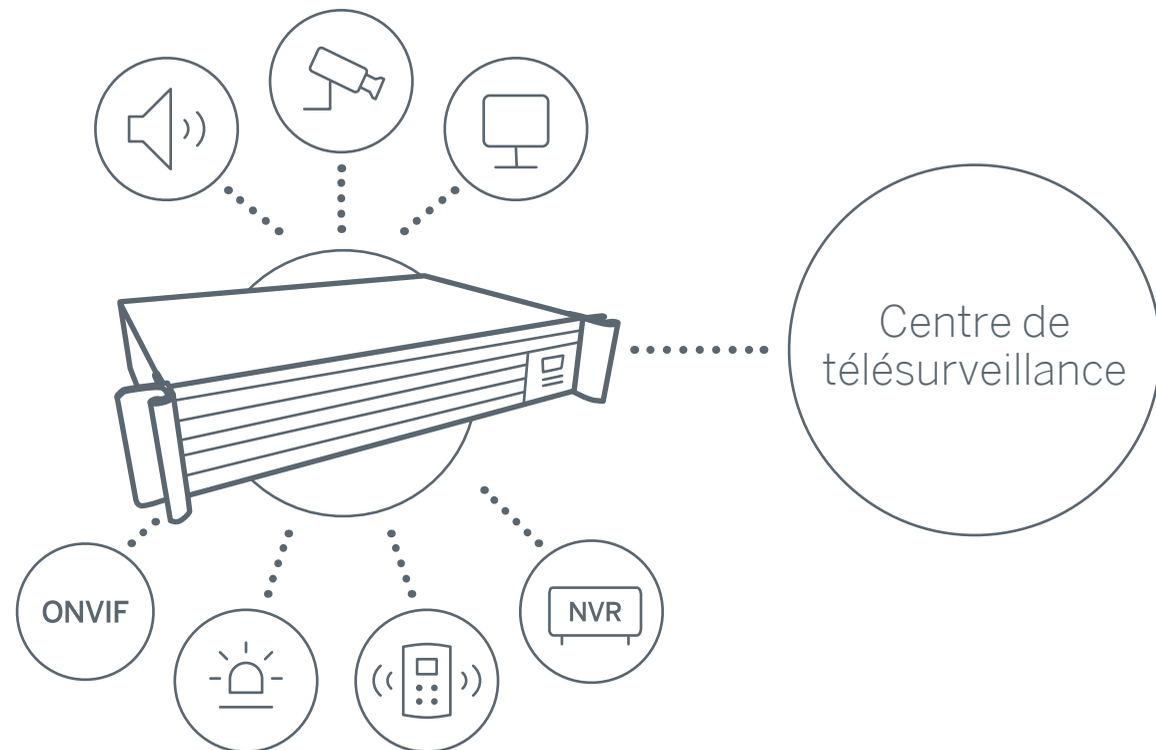
Processeur exclusivement consacré à l'analyse vidéo

LOGICIEL COMPATIBLE AVEC TOUS LES SYSTÈMES



Smart Walk

Grâce à notre technologie brevetée SmartWalk, vous configurerez chaque caméra en moins de cinq minutes.



DAVIEW S / DAVIEW LR

Des solutions adaptées à chaque client, qui reposent sur une technologie des plus novatrices et compatible avec tous les systèmes de sécurité du marché. Daview S et Daview LR peuvent être combinés sur un même serveur pour répondre aux besoins de chaque installation.

	DAVIEW S	DAVIEW LR
Intrus	●	●
Véhicules	●	●
Entrée/sortie	●	●
Sabotage	●	●
Flânage	●	●
Apparition/Disparition	●	●
Caméra Onvif virtuelle	●	●
Combinaison de règles	●	●
Intégration aux centres de contrôle, centres de télésurveillance et PSIM	●	●
HR Analyse en haute résolution		●
ZOOM Smart PTZ		●
IR virtuelle pour caméras thermiques		●
Stabilisateur pour conditions difficiles		●
Mode couloirs anti zone morte		●
Distance de la caméra thermique	235 m	505 m
Distance de la caméra de jour/de nuit	67 m	120 m

DAVIEW S

PUISSANT SYSTÈME D'ANALYSE VIDÉO

235 m

Détection avec une caméra thermique

67 m

Détection avec une caméra de jour et de nuit

DAVIEW LR

PROTECTION DES GRANDS PÉRIMÈTRES

505 m

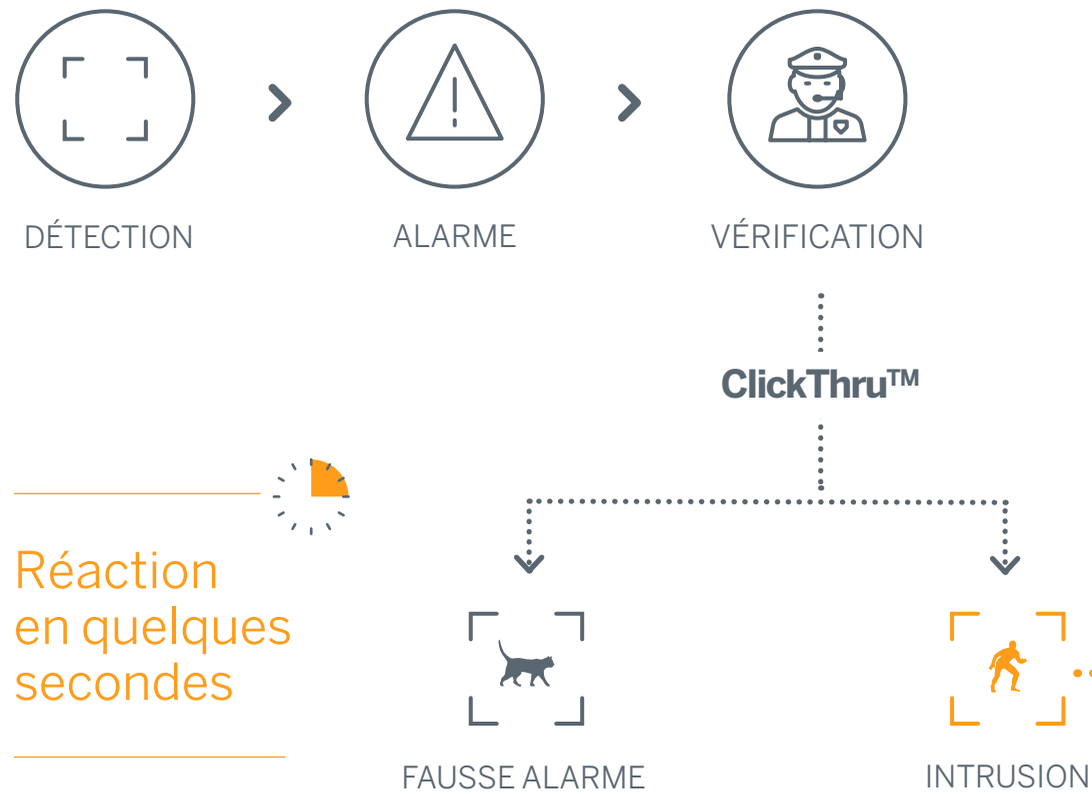
Détection avec une caméra thermique

120 m

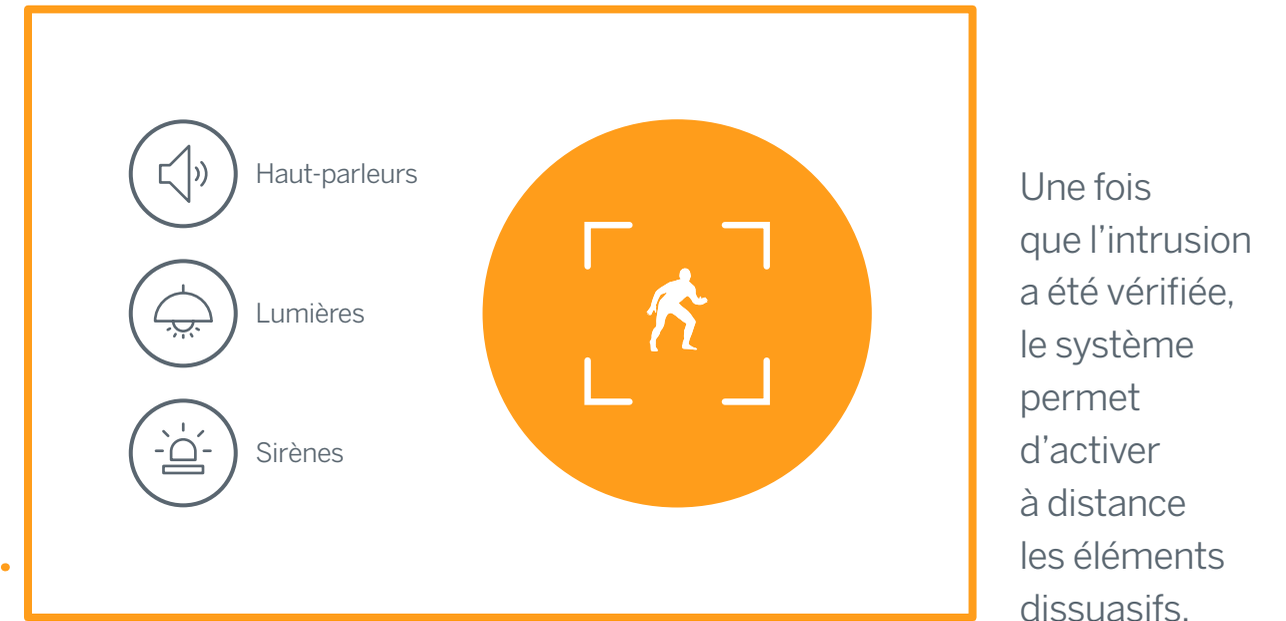
Détection avec une caméra de jour et de nuit

POURQUOI CHOISIR DAVANTIS?

PROCESSUS DE VÉRIFICATION



ACTIVATION À DISTANCE DES ÉLÉMENTS DISSUASIFS



ClickThru™

Système exclusif, simple et efficace, intégré à tous les logiciels de gestion d'alarmes, centres de télésurveillance, VMS et PSIM.



Clic 1

Instantané avec un encadré autour de la cause de l'alarme.



Clic 2

Clip vidéo de l'alarme au point d'activation.



Clic 3

Accès à la caméra pour effectuer une vérification immédiate.

Notre appli permet au personnel de sécurité de contrôler l'installation et de prendre les mesures nécessaires.



Police



Propriétaire



Sécurité

DAVIEW S

SYSTÈME D'ANALYSE VIDÉO TRÈS PUISSANT

Table des portées des caméras thermiques

f (mm)	Taille de pixel (µm)	Capteur (px)	HFOV (o)	Distance aveugle (m)	Distance (m)
9	25	320x240	48°	5	50
9	25	384x288	56°	4	50
13	25	320x240	34°	8	90
13	17	320x240	24°	10	95
13	17	384x288	28°	8	100
13	17	336x256	25°	10	100
14	25	384x288	38°	7	100
18	25	384x288	30°	10	125
19	25	320x240	24°	12	130
19	25	384x288	28°	10	130
19	17	320x240	16°	15	140
19	17	336x256	17°	14	140
25	25	384x288	22°	13	165
35	25	320x240	13°	23	215
35	25	384x288	16°	20	215
35	17	320x240	9°	28	235
35	17	384x288	11°	23	235
37	25	384x288	15°	20	230
35	17	336x256	9°	27	235

Table des portées des caméras de jour et de nuit

	f (mm)	Hauteur (m)	Capteur	HFOV (o)	Distance aveugle (m)	Distance (m)
Vue standard	3	4	(1/3) po	77°	2	32
	8	4	(1/3) po	33°	8	67



DAVIEW S

COMBO



DAVIEW LR

DAVIEW LR

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE DE GRANDE PORTÉE

Table des portées des caméras thermiques

f (mm)	Taille de pixel (µm)	Capteur (px)	HFOV (o)	Distance aveugle (m)	Distance (m)
19	25	320x240	24°	12	180
19	25	384x288	28°	10	180
19	17	320x240	16°	15	195
19	17	336x256	17°	14	195
25	25	384x288	22°	13	225
35	25	320x240	13°	23	300
35	25	384x288	16°	20	305
35	17	320x240	9°	28	330
35	17	384x288	11°	23	330
35	17	336x256	9°	27	330
37	25	384x288	15°	20	315
50	25	320x240	9°	31	405
50	25	384x288	11°	25	405
50	17	320x240	6°	37	440
65	25	320x240	7°	41	490
60	17	384x288	6°	37	505

Table des portées des caméras de jour et de nuit

	f (mm)	Hauteur (m)	Capteur	HFOV (o)	Distance aveugle (m)	Distance (m)
Vue standard	15	4	(1/3) po	18°	16	120
Vue sur les couloirs	15	4	(1/3) po	14°	12	120

Caméra installée à 4 mètres du sol. La portée maximale obtenue correspond à la proportion d'une personne de 1,8 mètre qui se trouve dans la partie supérieure de l'image. Les distances sont plus courtes dans des conditions climatiques difficiles. La différence thermique exigée est de 2 °C. L'observation minimale de la personne est de 2 secondes ; l'observation recommandée est de 5 secondes. HFOV signifie champ de vision horizontal.

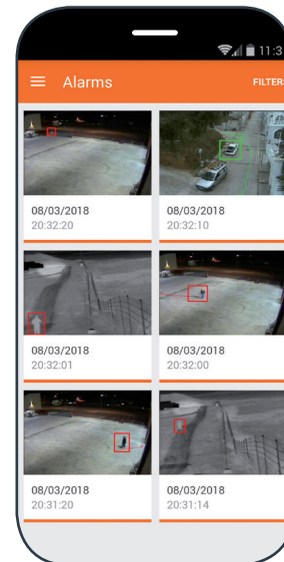
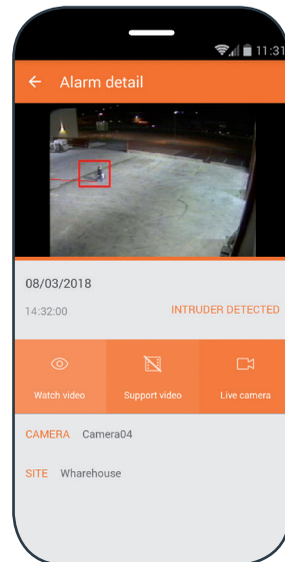
APPLI DAVANTIS

LA SÉCURITÉ EST ENTRE VOS MAINS

Avec notre appli, vous pourrez accéder à votre installation et prendre facilement et rapidement les mesures les plus courantes.



- Alarmes avec instantanés et vidéos
- Notification instantanée des alarmes
- Caméras en direct
- Armer et désarmer le système
- Activer les dispositifs dissuasifs



NOUS OUVRONS LA VOIE

Nous concevons des solutions exclusives pour répondre aux besoins de chaque projet. La recherche nous permet de devancer le marché en offrant des produits d'avant-garde dans le domaine de la sécurité périmétrique. C'est votre confiance qui fait de nous les chefs de file.

+40
pays représentés

+10 000 km
de périmètres surveillés

30%
de l'équipe investie
dans la recherche



DAVANTIS TECHNOLOGIES SL

Barcelone · Espagne
Madrid · Espagne
Nice · France
Luedinghausen · Allemagne
Bogota · Colombie
Singapour

DAVANTIS TECHNOLOGIES INC

Washington DC · USA

info@davantis.com
www.davantis.com



CPNI[®]
Centre for the Protection
of National Infrastructure