



Notre expertise au service de vos projets



+ DE 25 ANS D'EXPERTISE À VOTRE SERVICE !

En plus de 25 ans, CUC Exertis Connect, grossiste multispécialiste, a acquis une réelle expertise de la distribution informatique et électrique : distributeurs, revendeurs, installateurs, intégrateurs, électriciens. Nous avons développé des solutions produits adaptées à vos besoins.

Notre entrée dans le groupe Exertis, nous permet d'enrichir notre offre produits et les services associés.

En vidéosurveillance, cela passe par le référencement de plusieurs marques phares et indispensables à vos installations : Bosch, Hanwha / Samsung, Panasonic, Genetec, Geovision mais aussi Avigilon, Allied Telesis ou Veracity.

Au-delà des produits, l'ambition de CUC Exertis Connect est de vous accompagner au quotidien et de vous apporter des services qui font la différence.



DES EXPERTS RÉACTIFS ET DISPONIBLES

En plus de notre équipe commerciale, nos services avant et après vente sont là pour vous conseiller et vous guider dans vos préconisations et projets.



UN CHOIX PRODUITS AVEC 10 000 RÉFÉRENCES EN STOCK

Sélectionnés par une équipe expérimentée de chefs de produits et un taux de disponibilité de 98%, nous permettant de répondre immédiatement à un grand spectre de vos besoins.



UNE LIVRAISON SÛRE ET EFFICACE

Nous nous adaptons à vos besoins de livraison : en 24H chrono, J+1 avant 13H, livraisons multi-sites, sur le lieu d'installation...



NOUVEAUX SERVICES **VIDÉOSURVEILLANCE**

Pour **vos projets de vidéosurveillance**, CUC Exertis Connect met toute son expertise à votre service.

Comme chaque déploiement est différent, **une approche sur mesure** est nécessaire pour bâtir une solution cohérente, adaptée, techniquement aboutie et fonctionnelle.

Nous avons créé il y a plus de 10 ans un **département d'expertise dédié : le Pôle Solutions**. Pour vous apporter encore plus de valeur ajoutée, ce département s'étoffe cette année de **nouvelles solutions**.

Il est désormais dimensionné pour **répondre à travers la France à tout type de projets**, de quelques caméras jusqu'aux sites plus complexes type écoles, universités, aéroports, stades, parkings, hypermarchés...

Retrouvez dans cette brochure les différentes marques disponibles dès à présent chez CUC Exertis Connect.



ÉTUDE DE PROJETS ET CONSEILS



PARTICIPATION À L'ÉLABORATION D'UN CAHIER DES CHARGES



SYNOPTIQUE ET DOSSIER TECHNIQUE



ANALYSES FONCTIONNELLE ET ORGANIQUE



INTÉGRATION EN RACK 19"



CABLAGE EN RACK 19"



AIDE À LA MISE EN SERVICE



SHOWROOM + SALLE DE FORMATION



SERVICE DE MAINTENANCE ET DE S.A.V.

DES SERVICES ADAPTÉS AUX MARQUES QUE NOUS AVONS RÉFÉRENCÉES

Vous répondez à un appel d'offres ou avez un projet en vidéosurveillance ?

APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel



NOTRE PARTENAIRE

BOSCH



Image courtesy of Bosch Security Systems

Bosch Security Systems est un fabricant mondial de systèmes de sécurité et de communication. Son offre comprend des solutions de vidéosurveillance, intrusion, contrôle d'accès, sonorisation, incendie mais aussi de conférence. Bosch propose non seulement une gamme de produits innovants mais aussi un programme de partenariat commercial, avec des spécialistes, des intégrateurs, des installateurs, des distributeurs et des équipementiers.

Grâce à sa présence internationale mais aussi locale, Bosch est toujours proche et à l'écoute de ses clients et garantit un excellent niveau de service dans le monde entier.

LA PRESCRIPTION

Nous sommes en contact constant avec les clients finaux et les bureaux d'études pour créer des solutions sur mesure qui répondent à des besoins spécifiques.

FORMATION ET CERTIFICATION

Nos formations en ligne ou en classe vous permettent d'étendre votre expertise et de vous certifier pour vous différencier.














SERVICE TECHNIQUE

La haute disponibilité de notre support technique apporte un avantage décisif en permettant d'assurer une installation aisée et une continuité de service.

SERVICE APRÈS-VENTE

Notre exigence de qualité associée à un SAV performant signifie que nos solutions et produits offrent un retour sur investissement bien supérieur.

- Nous sommes le leader des périodes de garantie et du support technique
- Rupture de service réduite au minimum
- Prix forfaitaires tout compris permettant la maîtrise des coûts de maintenance
- Centres de réparation disponibles dans de nombreux pays

1	FLEXIDOME Middle range	NDI-50022-A3		Dôme fixe IP extérieur IR FULL HD 1080P OBJ. AVF 3-10MM IR 15M IDNR DM IP66 IK10 PoE
		NDN-41012-V3		Dôme fixe IP extérieur HD 720P OBJ. 3,3-10MM IDNR DM IP66 IK10 PoE
2	Caméras Bullet	NTI-50022-A3S		Bullet IP extérieur HD 1080P objectif AVF 2,8-12MM IR 30M IDNR ROI DM IP66 IK08 PoE 12VDC
3	FLEXIDOME starlight et Dynamic 7000	NIN-63023-A3S		Dôme fixe IP extérieur STARLIGHT FULL HD 1080P OBJ. 3-9MM IDNR ESSENTIAL ANALITYCS IP66 IK10 PoE 12VDC 24VAC SOCLE
		NIN-73023-A3AS		Dôme fixe IP extérieur STARLIGHT FULL HD 1080P objectif 3-9MM IDNR IVA IP66 IK10 PoE 12VDC 24VAC SOCLE
4	FLEXIDOME Caméra panoramique 360°	NIN-70122-F0AS		Caméra IP intérieur panoramique FULL HD 12MPX 360° IDNR IVA PoE socle
5	AUTODOME Middle Range et accessoires	NEZ-5230-IRCW4		Dôme mobile IP extérieur IR FULL HD 1080P 30X IR 150M IDNR DM POE 24VAC
		NEZ-5230-EPCW4		Dôme mobile IP extérieur HD 1080P 30X IDNR DM PoE 24VAC
		NEZ-5130-IRCW4		Dôme mobile IP extérieur IR HD 720P 30X IR 180M IDNR DM IP66 PoE 24VAC
		NEZ-5130-EPCW4		Dôme mobile IP extérieur HD 720P 30X IDNR DM IP66 PoE 24VAC
		VEZ-A5-WMB		Support mural pour autodôme 5000 - Blanc
		VDA-AD-JNB		Boîte de jonction pour autodôme IP 4000 et 5000
6	Caméra Box hautes performances 4K	NBN-80052-BA		DINION IP STARLIGHT 8000 MP, 5MPX IAE IDNR IVA PoE

POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE BOSCH** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel

7	AUTODOME starlight et Dynamic 7000 et accessoires	VG5-7230-EPC4@91		Dôme mobile IP extérieur STARLIGHT FULL HD 1080P 30X IDNR IVA IP66 NEMA4X PoE 24VAC
		VG5-7130-EPC4@91		Dôme mobile IP extérieur STARLIGHT HD 720P 30X IDNR IVA IP66 NEMA4X PoE 24VAC
		VG4-A-PA2@1		Bras de fixation mural avec alimentation 220 VAC/24 V intégrée - IP66
		VG4-A-9541		Platine de fixation pour montage sur mât pour AutoDome
		VG4-A-9542		Platine de fixation pour montage en angle pour AutoDome
8	Caméra motorisée Conditions environnementales sévères	MIC-7230-B5		Mobile MIC noir IP extérieur STARLIGHT HD 1080P 3W
		MIC-DCA-HB		Support de fixation avec charnière pour MIC Support de fixation avec charnière pour MIC 7000
9	Enregistreurs numériques Network & Hybrides	DDN-3532-200N00		DIVAR network 3000 32IP
		DRN-5532-400N16		DIVAR network 5000 32IP 16PoE
		DDH-3532-200N00		DIVAR hybrid 3000 16AN/16IP
		DRH-5532-400N00		DIVAR hybrid 5000 16AN/16IP
10	Enregistreur avec logiciel de management	DIP-3040-00N		Enregistreur IP 32 Voies VRM 120MBIT/S Sans HDD
11	Logiciel de management Vidéo Bosch	MBV-BPRO-65		Logiciel BVMS 6.5 Licence de base version Pro



NOTRE PARTENAIRE

 **Hanwha**
Techwin

Hanwha Techwin est un fabricant de solutions de vidéosurveillance présent sur le marché mondial et appartenant au conglomérat coréen **Hanwha**. Nos solutions ont pour objectif premier, la protection des biens et des personnes. Nous luttons contre les incivilités et proposons des technologies de pointe pour assurer la sécurité des personnes au sein d'une infrastructure.

WISeNET HD+

Nous vous proposons 4 gammes de produits bien distinctes afin de répondre à toutes les exigences du marché quel que soit votre besoin.

WISeNET P

Nous investissons durablement dans le service avant-vente pour assurer un suivi de qualité à nos clients.

WISeNET Q

Afin de proposer des solutions complètes, nous développons des partenariats solides avec des entreprises apportant des fonctions complémentaires à nos caméras.

WISeNET X

Enfin, pour garantir la fiabilité de nos produits, nous effectuons des tests poussés sur chaque nouveauté avant leur entrée sur le marché.



WISeNET Q

La nouvelle référence !

Gamme abordable qui propose des fonctionnalités simples et essentielles, idéale pour assurer la sécurité des sites de petites et moyennes tailles. Elle est composée de 24 caméras intérieures et extérieures en 2 et 4 Mpx qui intègrent de nombreuses fonctionnalités novatrices. Cette nouvelle gamme s'apprête à devenir la nouvelle référence de l'industrie.



QNO-6020R



QNV-7080R



WISeNET X

Wisenet X une performance eXtrême !

La gamme Wisenet X vous offre ce qu'il y a de mieux en matière de vidéosurveillance : qualité et précision de l'image, même en cas de contre-jour. Avec cette gamme, vous pourrez voir l'invisible. Et ce, grâce à la puissance du nouveau processeur intégré dans la gamme Wisenet X et la technologie reconnue des objectifs de Hanwha Techwin. Les caméras peuvent donc filmer en couleurs même par faible luminosité et sans led à infrarouge, quel que soit l'environnement ou le moment de la journée.



XNO-6080R



XRN-2010



WISENET P

4K Ultra HD, une qualité d'image exceptionnelle !

La gamme Wisenet P propose un système amélioré qui intègre toute la finesse des vidéos 4K pour surveiller dans le moindre détail. La gamme Wisenet P est dotée d'une fonction de détection de perte de mise au point, qui aide à détecter les images floues et améliore significativement la qualité. La gamme Wisenet P est une gamme complète allant du mini-dôme à la caméra bullet en passant par le dôme PTZ tout en vous proposant une qualité d'image haute résolution.



WISENET HD+

Et si vous pouviez enfin conserver votre système analogique tout en profitant d'une qualité Full HD.

Grâce à la technologie AHD, profitez d'une qualité d'image Full HD 1080p sans avoir à migrer votre système de vidéosurveillance analogique vers une solution IP. Mieux encore, bénéficiez d'une prise en main rapide via notre système intuitif et compatible avec tous nos logiciels existants.

NOS BEST SELLERS

Caméra dôme Wisenet Q-series Network IR Vandal

2 MP, Full HD(1080p) 30 fps, H.2



QNV-6070R

Caméra dôme WiseNet Q-series Network IR antivandale

4 MP, Full HD(1080p)



QNV-7080R

Mini dôme IP intérieur IR

20 m 2 MP 3.6 mm WDR POE 7 watts



QND-6020R

Caméra bullet extérieur IR

IP66 2 MP



SNO-6084R

Caméra bullet IP IR

5 m IP 2 MP 3-10 mm D-WDR POE
7 watts



SNO-L6083R

Dôme PTZ

2 MP Full HD J/N
WDR zoom 23x



SNP-L6233

NVR 32 voies

TB 32CH, supporte jusqu' 4K 256Mbps
H.264/H.265



XRN-2010P1T

NVR 16 voies

12MP 180 MBPS - stockage supporté:
max 8HDDS E-SATA HDMI/VG



XRN-1610S-0T

Dôme PTZ IR Wisenet X

Capteur 1/1.9" et IR



XNP-6370RH

POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE HANWHA TECHWIN APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191 Service 0,06 €/min
+ prix appel

NOTRE PARTENAIRE

Panasonic

BUSINESS

Panasonic est un leader mondial de l'industrie électronique reconnu pour son innovation et la qualité de ses produits. Acteur majeur dans de nombreux secteurs B2B de haute technologie, la division Security Solutions vous garantit la sécurité de vos opérations grâce à une large gamme de produits à la pointe de la technologie.

PANASONIC SÉCURITÉ

Panasonic propose une vaste gamme de produits de vidéosurveillance pour garantir la sécurité de votre entreprise.

Nos systèmes de sécurité comprennent des fonctionnalités avancées avec entre autres, la reconnaissance faciale en temps réel, l'analyse embarquée et la recherche des visages, tout en vous offrant une couverture de haute définition indispensable et des renseignements précis.

Face à l'augmentation des attaques sur les infrastructures réseau, Panasonic a développé une gamme de technologies sécurisées pour la protection des données de ses solutions de vidéosurveillance. La fonction Secure Communication protège contre l'usurpation (fausses données), la falsification et l'altération de vidéo (modification des images) et l'espionnage (vol de mots de passe) en sécurisant les communications de surveillance IP.

Mais aussi une offre élargie, avec des murs d'images de haute définition et conçus pour un fonctionnement en continu 24h/24 dans les centres de surveillance et les espaces publics.

LES RÉFÉRENCES

Panasonic Sécurité fournit les plus grandes entreprises et institutions à travers le monde, notamment les JO de Turin, les JO d'hiver de Sotchi, le Vatican, Cartier, SNCF, l'aéroport de Tokyo Narita, le métro de Séoul, entre autres exemples.



CAMÉRAS BULLET DE PANASONIC PETIT PRIX, HAUTE QUALITÉ !

Réduisez vos coûts tout en utilisant
un système de sécurité de haute qualité.



NOS BEST SELLERS



WV-SPW312L HD + IR Led



WV-SPW532L Full HD + IR Led

Ces produits ont été conçus pour compléter à prix réduit les systèmes de sécurité tout en offrant une qualité élevée. Ils embarquent également de nombreuses fonctionnalités qui permettront de réduire les coûts d'exploitation, notamment :

- Technologie VIQS (Variable Image Quality over Specified area).
- Compression H.264 – Des images de haute qualité avec une taille de fichier réduite : réalisez des économies au niveau du stockage des données et des coûts de transfert.
- Compression des images JPEG en réponse à une alarme (WV-SPW532L) – La qualité des images peut être augmentée en cas d'alarme système.

Les deux caméras Bullet HD comportent aussi toute une série de fonctionnalités garantissant leur polyvalence :

- Les caméras sont de petite taille, les rendant discrètes et compactes. Idéales pour les environnements de détail / côté client.
- Fonctions jour / nuit et LED infrarouge – Les caméras affichent d'excellentes performances à de faibles niveaux de luminosité, et la fonction IR s'ajuste automatiquement en fonction du niveau d'éclairage.
- High Light Compensation (HLC) – Cette fonctionnalité évite à la caméra d'être éblouie dans des conditions d'éclairage intense en s'adaptant automatiquement.
- Conforme à la norme IP66, résistante à l'eau et à la poussière, résistante aux intempéries – Idéale pour de nombreux environnements.
- Auto Back Focus – Pour permettre une installation aisée.

Les deux caméras sont également conformes ONVIF et peuvent être facilement intégrées à toute une série de systèmes différents.

POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE PANASONIC APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel

Caméra dôme fixe extérieur IP66 Anti-vandale

- Caméra anti-vandale dôme réseau avec compression H.265 et H.264, 1920 x 1080 jusqu'à 60 ips, 2048 x 1536 jusqu'à 30 ips
- Conforme à la norme Cyber-Security FIPS 140-2 niveau 1
- Vrai jour/nuit et LED IR 40m
- Extreme Super Dynamic : 144 dB et Intelligent Auto Mode iA
- Globe traité anti-pluie et résistante à l'eau



WV-S2531LN

Dôme IP motorisé PTZ Anti-vandale

- Caméras anti-vandale de surveillance HD PTZ d'extérieur
- Caméra dôme réseau PTZ Super Dynamic HD résistante aux intempéries
- Support en option
- Compression H.264 1280 x 960 @ 30 ips
- Vrai jour / nuit - 0,1 lux mode couleur et 0,013 mode N/B
- Auto tracking avancé



WV-SW397B

Caméra vidéo de réseau dôme 9 mégapixels intérieure 360 degrés

- Contrôle des images à 360° avec une variété étendue de modes de transmission Panorama, double panorama, PTZ à découpage quarte, PTZ simple, et débits à découpage quarte Quad (H.264)
- Images 9 mégapixels jusqu'à 15 ips.
- Smart coding Technology avec contrôle du GOP
- Compatible comptage et Heat-map avec la licence WV-SAE200
- Une fonction de commande d'objectif Fisheye (très grand angulaire) réalise intuitivement une opération intelligible d'écran



WV-SFN480

Enregistreur IP 9 caméras 4TB

- Configuration aisée et une interface graphique simple
- Prise en charge de 9 caméras réseau Panasonic Multi format H.264, MPEG-4 et JPEG (existe jusqu'à 24 nous consulter)
- 2 emplacements disque dur à l'arrière, 1 x disque dur 4 To intégré
- Sortie Full HD (HDMI)
- Enregistrement en temps réel jusqu'à 30 ips
- 9 entrées d'alarmes et 1 sortie
- Conforme à ONVIF



WJ-NV200CH9/4TB

POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE PANASONIC APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel

NOTRE PARTENAIRE **Genetec**TM



Tout a débuté en 1997 lorsque l'entreprise a conçu le tout premier logiciel de gestion de vidéo sur IP qui offrait ainsi aux clients une flexibilité du système, une liberté matérielle et une facilité d'évolution du système jamais vues, la solution puissante et ouverte étant facile à utiliser.

Depuis plus de 15 ans, **Genetec** est à la tête du développement de solutions de sécurité sur IP unifiées de calibre mondial.

Genetec est un fournisseur mondial de solutions de vidéosurveillance sur IP, de contrôle d'accès et de reconnaissance de plaques d'immatriculation unifiées dans une seule plateforme, appelée Security Center.

Nous travaillons avec des partenaires répartis sur six continents pour aider à fournir des environnements plus sécuritaires aux petites et moyennes entreprises dans plus de 80 pays.

Genetec s'engage à développer une technologie IP innovante qui unifie les systèmes de gestion et de sécurité.

La société cherche constamment à rendre ses solutions plus

accessibles et plus simples pour les utilisateurs en étendant leurs fonctionnalités à l'aide de nouvelles technologies telles que le Cloud.

L'objectif ultime est d'aider les professionnels de la sécurité à gagner en efficacité opérationnelle, en toute sérénité.

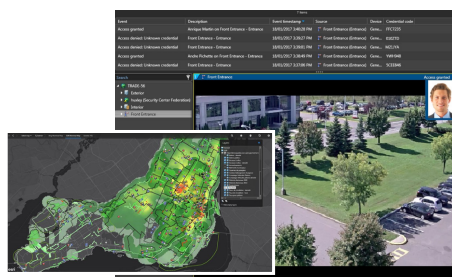
La culture d'entreprise de Genetec encourage ses employés à exprimer librement leurs idées et leurs opinions et à promouvoir l'innovation afin de garantir l'excellence des produits et des services.

Security Center est une plateforme de sécurité unifiée qui intègre de manière transparente des systèmes de vidéosurveillance, de contrôle d'accès et de reconnaissance automatique de plaques d'immatriculation (RAPI) sur IP au sein d'une seule et même solution intuitive. Elle permet aux utilisateurs de protéger efficacement leur organisation, de bénéficier d'une meilleure connaissance de la situation et de se préparer et réagir de manière proactive aux menaces émergentes.

Grâce à un écosystème de partenaires technologiques bien établi, les utilisateurs de **Security Center** peuvent aisément unifier les systèmes tiers afin d'étendre la portée de leur plateforme de sécurité : tableaux d'intrusion, gestion des biens, gestion des bâtiments, verrous sans fil, biométrie, analyse vidéo, alertes mobiles, etc.



Omnicast™ est un système de gestion vidéo sur IP qui prend en charge une large gamme de caméras IP et d'équipements CCTV produits par un large écosystème de fabricants majeurs. Intégré à **Security Center**, **Omnicast** est déployé dans certaines des applications de vidéosurveillance les plus contraignantes au monde et permet aux clients de développer leur système en toute fiabilité, avec l'assurance que leurs opérations quotidiennes ne sont pas perturbées.



Synergis™ est un système de contrôle d'accès sur IP qui renforce la sécurité des entreprises grâce au contrôle avancé des points d'entrée, tout en améliorant leur réactivité face aux incidents. Intégré à **Security Center**, **Synergis** est conçu pour répondre aux besoins des entreprises modernes et en pleine croissance, depuis le contrôle des accès aux installations à la gestion des titulaires de cartes et des visiteurs, l'émission de badges et la gestion des menaces en temps réel.



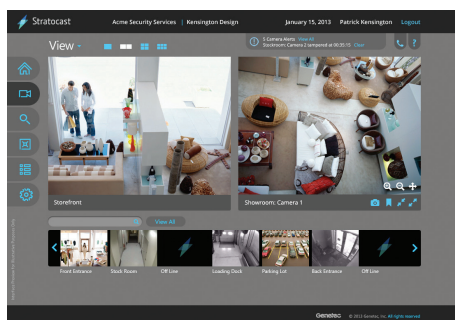
AutoVu™ est un système de reconnaissance automatique de plaques d'immatriculation (RAPI) sur IP qui lit avec précision les plaques d'immatriculation provenant de n'importe quelle partie du monde. Les caméras **AutoVu Sharp** et **SharpX** sont déployées dans des applications fixes et mobiles, afin de suivre les accès des véhicules dans les installations et identifier automatiquement les employés, les véhicules recherchés et les auteurs d'infractions de stationnement. Intégré à **Security Center**, **AutoVu** permet d'accélérer la réponse face aux incidents en détectant les menaces potentielles et les comportements anormaux des véhicules.



POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE GENETEC** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191 Service 0,06 €/min + prix appel

Les dispositifs de sécurité réseau de Genetec vous permettent d'accéder à des solutions clé en main et certifiées équipées de **Security Center** ; vous pouvez ainsi déployer rapidement vos futurs systèmes de vidéosurveillance et de contrôle d'accès. Par ailleurs, ils prennent en charge un large éventail de caméras, encodeurs, lecteurs et contrôleurs de porte sur IP.



Stratocast™

Stratocast™ est un service de vidéosurveillance Cloud facile à utiliser qui offre aux PME et aux micro entreprises la possibilité de déployer rapidement une solution de vidéosurveillance HD. La vidéo enregistrée étant stockée dans le Cloud, **Stratocast** ne nécessite aucun dispositif de stockage sur site et la vidéo peut être visionnée en tout lieu, sur tout type d'ordinateur portable, de tablette ou de smartphone.

NOS BEST SELLERS

GSC-Base-5.1

Ensemble de base du Security Center de Genetec (GSC)

Comprend un répertoire GSC, une connexion client au **Security Desk**, la gestion des alarmes, la génération de rapports avancés, le partitionnement du système, les rapports d'incidents, les cartes interactives dynamiques, le tout depuis une seule et même interface client intuitive.

GSC-Av-S-Base

Ensemble de base AutoVu Standard du GSC

Fonctionne avec le **Security Center** de Genetec (vendu séparément). Comprend une gestion de lecture de plaques **AutoVu** et deux connexions à une caméra **Sharp**.

AU-S-XGA-W12850

Unité caméra XGA AutoVu Sharp

Comprend 1 caméra infrarouge 850 nm HD (1024 x 768) pour la lecture de plaques objectif 12 mm et 1 caméra couleur SD (640 x 480) avec objectif 8 mm – IP67.

Objectif 16 mm / 25 mm / 35 mm / 50mm, câbles de connexion, plaque d'adaptation, adaptateur mat et support muraux : **nous consulter.**

POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE GENETEC** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 €/min
+ prix appel

NOTRE PARTENAIRE



Fondée en 1998, **GeoVision Inc.** est un développeur de solutions de surveillance vidéo intelligente. **GeoVision** est spécialisée dans la fabrication de DVR, NVR et caméras IP de qualité professionnelle. La série de produits de surveillance **GeoVision** est primée et les caméras IP mégapixels offrent une solution de sécurité totale pour l'intégration de point de ventes, le contrôle d'accès, la reconnaissance de la plaque d'immatriculation et les systèmes de surveillance centralisés. **GeoVision** est présent dans des filiales régionales à l'étranger, dont Shanghai/Chine, Tokyo/Japon, Californie/Etats-Unis, la République Tchèque, Sao Paulo/Brésil et Vendôme en France, comme centre de support technique.

LIGNE DE PRODUITS ÉTENDUE INTÉGRANT LES DERNIÈRES TECHNOLOGIES DU SECTEUR D'ACTIVITÉ

- Systèmes numériques de surveillance allant de l'entrée de gamme (20 images/sec.) aux modèles haut de gamme (480 images/sec.) avec un large panel de choix : du BNC au D-Sub, des modules E/S intégrés aux modules autonomes
- Amélioration continue des technologies de compression à la fois logicielle et matérielle afin de conserver un avantage compétitif
- Ligne de produits de surveillance en ligne
- Intégration des technologies de l'information dans les systèmes de surveillance
- Fonctionnalités d'analyse vidéo dédiées aux systèmes de surveillance
- Systèmes numériques de surveillance avec supports d'extension pour TPV (Terminaux Point de Ventes), poste central de surveillance

- Système de reconnaissance de plaques minéralogiques
- Système de contrôle d'accès
- Une liste complète d'accessoires offrant aux professionnels de la sécurité la possibilité de personnaliser leurs services suivant les besoins de leurs clients

UNE ÉQUIPE R&D DE POINTE

- Expérience accumulée sur plusieurs années dans la création de système numérique de surveillance
- Équipes spécialisées application, hardware, driver, compression d'image, reconnaissance d'image et solution Internet
- Tests rigoureux éprouvés sur tous nos produits

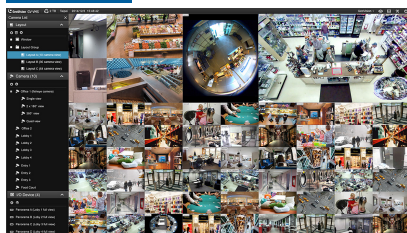
SUPPORT LOGISTIQUE EXCELLENT

- Livraison rapide
- Support technique et service client réactifs
- Centre de support 24h/24h

NOS BEST SELLERS

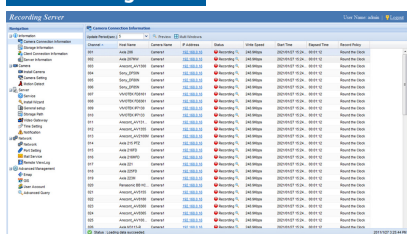
Video Management software et gestion centralisée

GV-VMS PRO



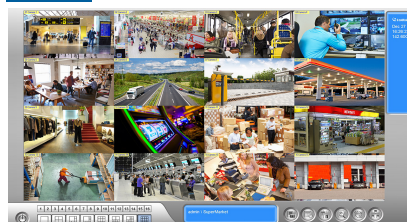
Permet de gérer jusqu'à 64 flux IP et intégrer une variété d'analyses vidéo telles que détection faciale, intrusion d'alarme, objet manquant, comptage, Heat Map. L'interopérabilité avec une large sélection de caméras IP tierces via ONVIF et PSIA font de GV-VMS une solution de surveillance polyvalente et efficace.

GV-Recording Server



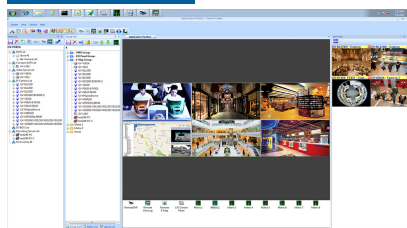
En définition classique jusqu'à 128 flux IP. Il peut distribuer en même temps jusqu'à 300 flux à distance pour la gestion centralisée. (le taux d'image désiré peut être atteint quand le loading CPU et l'usage de bande passante des vidéo IP sont considérablement réduits).

GV-DVR



Solution Hybride qui unifie analogue et IP sur une même plateforme jusqu'à 32 voies.

GV-Control Center



GV-Control Center se présente comme un poste central de surveillance.

Enregistreur à distance : contrôle intégral des paramètres de l'enregistreur local

PC à distance : Accès à distance au bureau de l'enregistreur local pour maintenance

Matrice numérique : affichage, enregistrement et lecture à distance de vidéos sur 1000 hôtes

ViewLog à distance : lecture de vidéos enregistrées à partir de systèmes GV en local

Panneau central E/S : grouper, gérer et configurer à distance les périphériques E/S

Mur Vidéo(optionnel) : gérer jusqu'à 200 murs vidéo

POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE GÉOVISION** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191 Service 0,06 € / min
* prix appel

GeoVision Méga Pixel IP caméra



PPTZ7300

Caméra deux-en-une !

5MP 360° Fisheye + 10x 2MP dôme motorisé. Installation simplifiée et encombrement réduit. Auto tracking via la vue Fisheye.



FER5700

Le fleuron de GeoVision !

H.265 5MP 360° Fisheye.

Dewarp vidéo local avec mode Quadrvision, deux 180°, objet tracking mode.

Dôme anti-vandale avec IR



EBX2100

Un best-seller GeoVision !

- H264 et MJPEG
- Jusqu'à 25 images/seconde
- IR d'une portée de 10 mètres
- Microphone intégré
- DC 12V/POE (802.3af)

GeoVision reconnaissance plaque minéralogique

LPR1200

LPR : la caméra intègre la licence de reconnaissance de 32 pays différents pour la force de l'ordre par liste noire et contrôle d'accès des parkings par liste blanche.



Taiwan	USA	Canada	Mexico	Columbia	Brazil	Chile	Argentina
Norway	Poland	Germany	Holland	Belgium	UK	France	Italy
Spain	Portugal	Czech Republic	Slovakia	Austria	Hungary	Croatia	South Africa
Qatar	Israel	Ireland	India	Vietnam	China	Russia	Australia

GeoVision Contrôle d'accès



CS1320

Contrôleur d'accès autonome incluant lecteur, caméra et audio (bidirectionnel). Sans carte d'accès : touchez et appelez pour une ouverture à distance.

Accessoires



GV-Decoder Box Plus

Matrice IP autonome qui pourra visualiser directement une caméra IP sur une TV ou moniteur sans PC. Affiche jusqu'à 64 flux en 1/4/9

POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE GÉOVISION** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel



Depuis 30 ans, Allied Telesis conçoit et propose des solutions réseaux intelligentes et sûres. Alors que nous parlons de plus en plus d'Internet des Objets et de villes intelligentes, Allied Telesis, reconnue pour sa capacité à innover, permet aux réseaux de suivre les évolutions technologiques rapides. Des solutions de vidéosurveillance ont été déployées dans le monde entier. Qu'elles soient simples ou exigeantes en matière de sécurité et de coûts, Allied Telesis vous aide à mettre en place les solutions parfaitement dimensionnées pour répondre aux besoins spécifiques de chaque installation.

Quels commutateurs pour quels besoins ?

1 - SOLUTION ENTRÉE DE GAMME

Un seul ou quelques commutateurs comme par exemple : un magasin, un restaurant...

Exemple : un magasin installe un système de surveillance pour empêcher le vol à l'étalage et la fraude des employés. Ce type de projet nécessite plusieurs caméras en raison de la disposition du magasin. La plupart des caméras sont installées à l'intérieur du magasin, avec quelques caméras installées à l'extérieur pour surveiller l'entrée avant et arrière. La disposition physique de ce site est petite, donc toutes les caméras sont connectées à un seul commutateur.

2 - SOLUTION STANDARD

Dans un réseau de surveillance IP de taille moyenne ou un réseau local, le système de surveillance vidéo est généralement distribué avec un ou plusieurs commutateurs dans chaque emplacement (entreprise, école, centre commercial, stade, ville de taille moyenne...).

Exemple : une entreprise dispose de plusieurs bureaux et nécessite un réseau fiable, sécurisé, évolutif et facile à configurer. Une caméra est placée dans chaque entrée ainsi que plusieurs dans les couloirs principaux, le stationnement, la cafétéria et d'autres lieux publics. La vidéo est isolée de la voix (VoIP) ainsi que du trafic des données d'administration

des employés, mais tous les services utilisent le même réseau Ethernet physique. Cela permet d'économiser le capital initial et de réduire les coûts liés à la maintenance de plusieurs réseaux physiques.

3 - SOLUTION EXIGENTE

Dans un grand réseau de surveillance IP ou dans un réseau métropolitain, le système de vidéosurveillance est généralement superposé à une infrastructure qui a été conçue pour transporter plusieurs applications et services. Un tel réseau, prenant en charge un nombre important d'utilisateurs finaux, doit être très fiable, évolutif et facile à manager. Ces exigences nécessitent une conception de réseau dans laquelle différents services sont divisés en VLAN distincts et transportés sur des anneaux résilients qui sont protégés par un mécanisme de basculement extrêmement rapide (grand centre commercial, campus, hôpital, aéroport...).

Exemple : un grand centre commercial s'étend sur plusieurs bâtiments, répartis sur un campus composé de quatre bâtiments de plusieurs étages avec 12-16 caméras à chaque étage. De nombreuses caméras sont installées à l'intérieur des bâtiments, et certaines à l'extérieur pour surveiller les entrées. Une pile de commutateurs, gérée par une seule adresse IP, est installée à chaque étage.



Allied Telesis libère le client des problèmes liés à la complexité et aux coûts du réseau dans le temps grâce à un réseau intelligent et autonome tout en assurant la fiabilité et la sécurité de ce réseau.

AMF™

Allied Telesis Management Framework

Permet de réaliser des architectures réseau Plug & Play : gestion centralisée d'un site comme un seul équipement, sauvegarde automatique de tout un site, mises à jour simplifiées, découverte automatique de nouveaux équipements sans pré-configuration ou encore restauration d'un équipement défaillant par simple remplacement.

VCSStack™

Virtual Chassis Stacking

Permet de créer des piles avec un débit inter unité allant de 40 Gbps à 320 Gbps en fonction des modèles. Chaque pile est vue et gérée comme un équipement unique avec la possibilité d'insérer / enlever à chaud une unité.

EPSRing™

Ethernet Protected Switched Ring

Permet de réaliser des architectures en anneaux avec un temps de cicatrisation inférieur à 50 ms. Cette fonctionnalité est une réelle alternative au Spanning Tree particulièrement adaptée pour la protection périmétrique via de la vidéosurveillance sur IP.

AlliedWare Plus™
OPERATING SYSTEM

ACTIVE™ Fiber Monitoring™

ACTIVE Fiber Monitoring

Technologie brevetée par Allied Telesis qui permet de protéger les liaisons optiques contre les attaques qui viseraient à détourner du trafic sans coupure des liens fibre optique par le biais de pinces à clamper.

SERVEUR RADIUS INTÉGRÉ

Pour tous les commutateurs Xseries.

POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE ALLIED TELESIS** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191 Service 0,06 € / min
+ prix appel

CŒUR DE RÉSEAU

STANDARD



X510 ou X510L

EXIGENTE



X930

GAMME DURCIE



IE510-28GSX

GAMME STANDARD/EXIGENTE



XS916MXS

GAMME DURCIE



IE300

ACCÈS

ENTRÉE DE GAMME



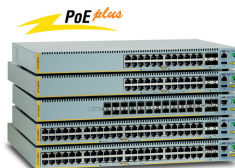
GS970M

STANDARD



X230

EXIGENTE



X510 ou X510L

DURCIE



IE200

Spécifications – Gammes AlliedWare+

Famille	Niveau	Stackable	Rackable	10/100/100T	SFP	Combo	10G cuivre	10G SFP+	40G	Max Budget PoE	IGMP Querier	Alim
GS970M	3 basique	non	Kit en option	8 à 24		2 à 4				370	X (N2)	1
XS916MXT	3 basique	oui (2)	Kit en option				12	4			X (N2)	1
XS916MXS	3 basique	oui (2)	Kit en option				4	12			X (N2)	1
X230	3 basique	Non	Kit en option	8 à 24		2 à 4				370	X	1
X510L	3	Oui (4)	oui	24 à 48				4 avec licence (2 si stack)		185	X	1
X510	3	Oui (4)	oui	24 à 48				4 (2 si stack)		370	X	2
X510-28GSX	3	Oui (4)	oui		24			4 (2 si stack)			X	2
IE510-28GSX												
X930	3	Oui (8)	oui	24 à 48				4 (2 si stack)	2	1560	X	1 ou 2 Non Fournie
IE200 (Giga)	2	non	rail-din	4	2					120		externe
IE300	3	non	rail-din	8	4					240		externe

POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE ALLIED TELESIS APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191 Service 0,06 €/min
+ prix appel

NOTRE PARTENAIRE

avigilonTM

THE BEST EVIDENCE



Avigilon fournit des solutions de sécurité fiables à des clients issus du monde entier.

Avigilon conçoit, développe et fabrique des logiciels et du matériel d'analyse vidéo et de gestion vidéo en réseau, des caméras de surveillance, ainsi que des solutions de contrôle des accès. Les solutions d'Avigilon ont été installées sur des milliers de sites clients, y compris des campus scolaires, des systèmes de transport, des centres de soins, des lieux publics, des infrastructures stratégiques, des prisons, des usines, des casinos, des aéroports, des institutions financières, des établissements gouvernementaux et des boutiques individuelles.

Trouver la solution adaptée aux besoins de vos clients est nécessaire ?

Tournez-vous vers Avigilon : nous fournissons des solutions personnalisées complètes, quel que soit le secteur industriel.

Exemples sur quelques secteurs :

- **Surveillance urbaine :** assurer la sécurité des citoyens en permettant d'améliorer les temps d'enquête.
- **Secteur bancaire :** sécuriser les établissements bancaires en surveillant, entre autres, plusieurs succursales depuis un même lieu ou permettre le contrôle des autorisations et des horaires d'accès des employés.

- **Commerces de détail et Usage commercial :** sécuriser les environnements de vente grâce à des détails d'image inégalés en y intégrant les POS ou établir des schémas de circulation de la clientèle dans les magasins.
- **Transports publics :** sécuriser les systèmes de transport public en améliorant la sécurité des passagers et des employés.
- **Secteur de la santé :** sécuriser les établissements hospitaliers en assurant la protection des patients, des visiteurs et du personnel, ou par exemple, en limitant le détournement de médicaments et les vols de biens.
- **Enseignement :** offrir un environnement d'enseignement sûr et sécurisé en accélérant la recherche de prises de vue pour améliorer les temps de réaction ou en gérant les autorisations d'accès sur différents campus.

NOS BEST SELLERS

Caméra Bullet H4 SL avec technologie LightCatcher

2 MP

- WDR
- LightCatcher
- Analyse vidéo
- Objectif 3-9mm
- IR
- IP66
- HDSM SmartCodec
- Zoom et mise au point à distance ; f/1.4
- Assemblage IK10 résistant au vandalisme



2.0C-H4SL-B01-I

Caméra Bullet HD H4 avec analyse vidéo par auto-apprentissage

3 MP

- WDR
- LightCatcher
- Analyse vidéo
- Objectif 9-22mm
- IR (jusqu'à 70 mètres à 0 lux)
- HDSM SmartCodec
- Jusqu'à 30 images par seconde (20 si WDR)



3.0C-H4A-B02-IR

Caméra HD Pro avec analyse vidéo par auto-apprentissage

5K en 16 MP

- H264 HD Pro
- Technologie LightCatcher
- Analyse vidéo
- Pixels actif 4944 (H) x 3280 (V)
- Eclairage minimal 0.005 lux (F1.4)
- Alimentation POE, 24 VCA ou 12 VCC
- Jusqu'à 10 images par seconde
- Logement carte SD



16L-H4PRO-B

Caméra dôme intérieur HD H4 avec analyse vidéo par auto-apprentissage

2 MP

- WDR
- LightCatcher
- Analyse vidéo
- Objectif 3-9mm
- IR
- HDSM SmartCodec
- Assemblage résistant au vandalisme



2.0C-H4A-D1-IR

POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE AVIGILON APPELEZ-NOUS AU **0 810 029 191**

Service 0,06 € / min
+ prix appel

NOS BEST SELLERS

Caméra Dome H4 PTZ avec analyse vidéo par auto-apprentissage

2 MP

- WDR
- Technologie LightCatcher
- Analyse vidéo
- Objectif 4.3 à 129 mm
- Zoom x30
- IP66/67
- HDSM Smartcodec

2.0 C-H4PTZ-DP30



Caméra Dome HD Multisensor suspendue à 4 capteurs d'images

4 x 3 MP

- Objectifs 2.8-8mm à zoom et mise au point à distance de 3MP
- H264
- Filtre IR amovible
- POE ; entrée 24 VCA ou 24 VCC
- Prise en charge microphone et haut-parleur externes
- Gamme dynamique 100 dB

12W-H3-4MH-DP1-B



Enregistreur HD Vidéo Appliance Pro 16 ports – 9 To

- Logiciel de gestion de la vidéo en HD NVMS d'Avigilon Control Center pré-chargé et configuré
- Utilise la technologie Avigilon HDSM
- Inclut une licence Core ou Standard avec des licences de canaux caméras pour chaque port
- Commutateur intégré avec sortie POE (802.3at)
- Jusqu'à 32 Mo/s de données images
- Jusqu'à 30 images par seconde par canal
- Sortie vidéo HDMI et VGA
- Raid 5
- Processeur Intel Core i7-3770
- Mémoire DDR3 8Go
- 4 x USB 2.0 & 2 x UDB 3.0 en façade

VMA-AS1-16P09



POUR TOUTE AUTRE **RÉFÉRENCE AVIGILON** APPELEZ-NOUS AU

0 810 029 191

Service 0.06 € / min
+ prix appel

Veracity conçoit, développe et commercialise des produits innovants de transmission, de stockage et d'affichage, principalement pour les applications de vidéosurveillance en réseau.

L'objectif de Veracity est de soutenir l'évolution et le déploiement de la vidéosurveillance en mégapixels, la conception de produits uniques qui résolvent des problèmes de vidéo IP dans le monde réel. La majorité des produits est applicable dans le secteur du marché de la sécurité, mais aussi de la VoIP, de l'informatique, du transport, de la gestion des données, de la gestion des bâtiments...

NOS BEST SELLERS

Gamme ethernet sur coax



Réf. VHW-HW

Émetteur et/ou récepteur Ethernet par câble coaxial KX6 qui permet le remplacement de caméras analogiques par des caméras IP sans installation de nouveau câblage.

Transmission jusqu'à 280 mètres sur du câble coax KX6 et 500 mètres sur du RG11.

Attention

- Prévoir 2 unités de la référence pour un émetteur et un récepteur.
- Ajouter deux alimentations électriques 12 Vcc (VPSU-12V-U)
- Ajouter deux câbles d'alimentation format Europe (2-PIN-EU)
- Câble coax et ethernet (cf page 27)



POUR TOUTE AUTRE RÉFÉRENCE VERACITY APPELEZ-NOUS AU **0 810 029 191** Service 0,06 € / min + prix appel

Ethernet sur coax avec 4 sorties POE



Réf. VHW-HWPS-C4



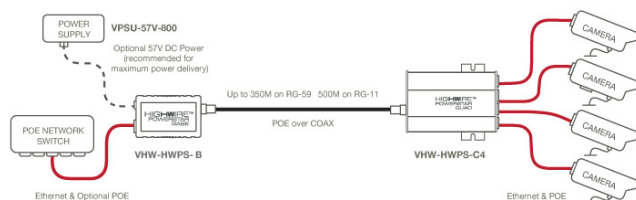
Réf. VHW-HWPS-B

Emetteur Ethernet sur câble coaxial avec 4 ports POE permettant de transmettre le signal de 4 caméras IP. Budget POE de 10 à 78 W maximum en fonction de l'alimentation (20 w maximum par port en POE+).

Attention

- Rajouter un émetteur 1 port Ethernet sur coax référence VHW-HWPS-B (existe aussi avec 4 et 8 ports Ethernet)
- Ajouter une alimentation électrique en 57V 800mA (40 watts référence VPSU-57V-800) ou 1500mA (78 watts référence VPSU-57V-1500)
- Câble coax et Ethernet (cf page 27)

Transmission de 350 à 500 mètres sur du câble coax (350 sur RG59 et 500 sur RG11)



Emetteur-Recepteur Ethernet POE sur coax



Réf. VHW-HWPS-C



Réf. VHW-HWPS-B

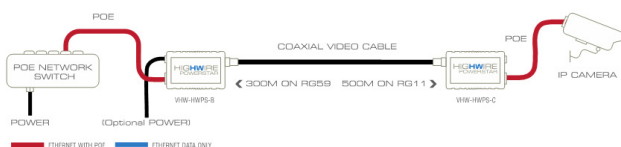
Emetteur (VHW-HWPS-C) & récepteur (VHW-HWPS-B) Ethernet sur câble coax permettant la transmission du POE et disposant d'un testeur donnant le budget POE en bout de ligne. Aucune alimentation requise au niveau émetteur.

Au niveau récepteur :

- alimentation de 10W sur 300 mètres à 20 Watts sur 195 mètres par caméra maximum via switch PoE
- alimentation de 10W à 20W par caméra sur 300 mètres via PoE+
- alimentation externe additionnelle possible (VPSU-57V-800) pour 10 à 25W maximum par caméra sur 300 mètres

Options

Rail de montage, plaque de montage et kit de montage Rail-Din (nous consulter)





CUC EXERTIS CONNECT PROPOSE AUSSI 10 000 RÉFÉRENCES EN CONNECTIQUE ET RÉSEAU

Retrouvez-les dans notre catalogue général !

Câbles vidéo KX6



CONSTRUCTION	KX6	KX6 + alim 0,25 mm ²	KX6 + alim 0,75 mm ²	KX6
COULEUR	Vert	Noir	Noir	Vert
DIAMÈTRE	6 mm	10 mm	11 mm	6 mm
RÉSISTANCE / VOLTAGE	75 ohms	75 ohms + 12 / 24 V	75 ohms + 220 V	75 ohms
LONGUEUR	100 m	100 m	100 m	300 m
RÉF.	830336	RÉF. 830337	RÉF. 830338	RÉF. 830339
ACCESSOIRES	10 connecteurs BNC à sertir pour KX6		10 manchons pour cordons BNC / 6 mm	Outil de sertissage pour cordons BNC
RÉF.	203102		RÉF. 203112	RÉF. 813010

Cordons de raccordement KX6



LONGUEUR	ALIMENTATION	RÉF.
1 m	-	104194
5 m	-	104134
10 m	-	104144
15 m	-	104152
20 m	-	104164
25 m	-	104173

Cordons de raccordement RG59 + Alim.



LONGUEUR	ALIMENTATION	RÉF.
5 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	104205
10 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	104210
15 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	104215
20 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	050684
25 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	104220
30 m	Fiche 5,5 - 2,1 mm	104225

Cordon patch blindé CAT. 6 F/UTP snagless LS0H cuivre



Protégez le verrouillage de vos cordons !

- Catégorie : CAT. 6
- Impédance : 100 Ω
- Langue de protection de l'ergot de verrouillage
- Conducteur : cuivre
- Blindage : général par feuille d'aluminium
- Norme de câblage : ANSI/TIA 568.C.2 - ISO 11801
- Gaine : LS0H (zéro halogène)
- Conditionnement : sachet individuel

LONGUEUR	GRIS	JAUNE	VERT	BLEU	ROUGE	ORANGE	VIOLET	ROSE	NOIR	BLANC
0,3 m	850802	850816	850829	850845	850860	854420	854409	854431	850872	850882
0,5 m	850803	850817	850830	850846	850861	854421	854410	854432	850873	850883
1,0 m	850804	850818	850831	850847	850862	854422	854411	854433	850874	850884
2,0 m	850805	850819	850832	850848	850863	854423	854412	854434	850875	850885
3,0 m	850806	850820	850833	850849	850864	854424	854413	854435	850876	850886
5,0 m	850807	850821	850834	850850	850865	854425	854414	854436	850877	850887
10,0 m	850808	850822	850835	850851	850866	854426	854415	854437	850878	850888
15,0 m	850809	850823	850836	850852	850867	854427	854416	854438	850879	850889
20,0 m	850810	850824	850837	850853	850868	854428	854417	854439	850880	850890
25,0 m	854395	854397	854399	854401	854403	854429	854418	854440	854405	854407
30,0 m	854396	854398	854400	854402	854404	854430	854419	854441	854406	854408

BESOIN D'ÉCRANS, POINTS D'ACCÈS, ACCESSOIRES WIFI... **APPELEZ-NOUS AU**

0 810 029 191

Service 0,06 € / min
+ prix appel

CUC Exertis Connect

0 810 029 191 Service 0,06 € / min
+ prix appel

Fax: 01 76 73 98 35

E-mail: cde@cuc.fr



www.cuc.fr



[linkedin.com/company/groupe-cuc](https://www.linkedin.com/company/groupe-cuc)

a **DCC** business

