










2 mois de connectivité CSL gratuite pour l'achat de toute centrale ou module VESTA, HIKVISION, PARADOX, VISONIC ou EBS

Intrusion

Système VESTA by Climax - Centrales





Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>VESTA-046</u>	HSGW-G8-2G-F1-ZW		Central IP Ethernet + 2G sécurité à domicile 160 zones via radio.
<u>VESTA-066</u>	VESTA-066		Centre de sécurité à domicile de 160 zones par radio avec connectivité IP Ethernet + 3G alarm.com.
<u>VESTA-047</u>	HSGW-G8-4G-F1-ZW		Central IP Ethernet + 4G sécurité à domicile 160 zones via radio avec connectivité 4G.
<u>VESTA-097</u>	VESTA-097		Kit VESTA by Climax composé de: 1x IP Central Ethernet + sécurité 2G VESTA-046 (HSGW-G8-2G-F1-ZW) de 160 zones via radio, Grade 2. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIR via radio VESTA-009 (IR-29SL-F1) avec grade 2. 1x contact magnétique via radio VESTA-013 (MDC-3-F1) avec grade 2. 1x bouton poussoir radio avec 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.
<u>VESTA-100</u>	VESTA-100		Kit VESTA by Climax composé de: 1x VESTA-047 (+ HSGW-G8-4G-F1-ZW) Station centrale de sécurité Ethernet IP sans fil 160 zones + 4G. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIR via radio VESTA-009 (IR-29SL-F1) avec grade 2. 1x contact magnétique via radio VESTA-013 (MDC-3-F1) avec grade 2. 1x bouton poussoir radio avec 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.
<u>VESTA-098</u>	VESTA-098		Kit VESTA by Climax composé de: 1x IP Central Ethernet + sécurité 2G VESTA-046 (HSGW-G8-2G-F1-ZW) de 160 zones via radio, Grade 2. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIRCAM via radio VESTA-008 (VST-862-F1) avec grade 2. 1x détecteur PIR via radio VESTA-009 (IR-29SL-F1) avec grade 2. 1x bouton radio à 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.
<u>VESTA-099</u>	VESTA-099		Kit VESTA by Climax composé de: 1x IP Central Ethernet + sécurité 2G VESTA-046 (HSGW-G8-2G-F1-ZW) de 160 zones via radio, Grade 2. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIRCAM via radio VESTA-008 (VST-862-F1) avec grade 2. 1x contact magnétique via radio VESTA-013 (MDC-3-F1) avec grade 2. 1x bouton poussoir radio avec 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.

NEW



<u>VESTA-101</u>	VESTA-101		Kit VESTA by Climax composé de. 1x Central IP Ethernet + 4G sécurité VESTA-047 (HSGW-G8-4G-F1-ZW) de 160 zones via radio, Grade 2. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIRCAM via radio VESTA-008 (VST-862-F1) avec grade 2. 1x détecteur PIR via radio VESTA-009 (IR-29SL-F1) avec grade 2. 1x bouton radio à 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.
<u>VESTA-102</u>	VESTA-102		Kit VESTA by Climax composé de. 1x Central IP Ethernet + 4G sécurité VESTA-047 (HSGW-G8-4G-F1-ZW) de 160 zones via radio, Grade 2. 1x clavier avec lecteur de proximité VESTA-012 (KPT-39N-F1). 2x détecteurs PIRCAM via radio VESTA-008 (VST-862-F1) avec grade 2. 1x contact magnétique via radio VESTA-013 (MDC-3-F1) avec grade 2. 1x bouton poussoir radio avec 4 boutons VESTA-014 (RC -16-F1) avec Grade 2.

NEW

Systèmes PARADOX® - Transmission IP / GPRS centrales PARADOX®

Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>PAR-158</u>	GPRS14		Module de communication GPRS/GSM/SMS enfichable pour la centrale PAR-40N
<u>PAR-160</u>	PCS250-G01		Transmetteur bidirectionnel seulement GPRS pour centrales Paradox®
<u>PAR-25</u>	PCS250		Transmetteur bidirectionnel GSM/GPRS pour centrales Paradox®. Degré 3 et ATS5
<u>PAR-193</u>	PCS265LEU		Module de communication LTE/4G/3G/2G avec communication BUS RS485



Systèmes VISONIC® - Modules / Communicateurs Visonic Hybrid

Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>VISIONIC-68</u>	3G2080E-VIS		Communicateur 3G Visonic Hybrid pour centrales. Degré 2.
<u>VISIONIC-67</u>	TL2803GE-VIS		Communicateur IP+3G Visonic Hybrid. Degré 2.





CODE DE PROMOTION: FR230720

Prix de vente publique TVA non inclus. Offre valable jusqu'au 31 août 2020 ou épuisement des stocks

Systèmes VISONIC® - Modules Powermaster

Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>VISONIC-148</u>	WCDMA-3G PG2		Transmetteur 3G compatible avec toutes les centrales PowerMaster.
<u>VISONIC-45</u>	GSM-350 PG2		Internal GSM/GPRS Module for PowerMaster and PowerMax Systems

Système Pyronix / HIKVISION - Kits AXHUB HIKVISION






Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>HIK-143</u>	DS-PWA32-NT		Kit HIKVISION AXHub composé de: 1x panneau de commande à 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX (WiFi et TCP / IP uniquement), 1x détecteur PIR via radio DS-PD2-P10P-W, 1x contact magnétique via radio HIK-137 (DS-PD1-MC-WWS), 1 balise de proximité PYRO-71 (DS-PTS-MF). Certificat EN50131 Grade 2.
<u>HIK-106</u>	DS-PWA32-NG		Kit HIKVISION AXHub comprenant: 1 panneau de commande 32 zones via la radio DS-PWA32HG de la série AX, 1 détecteur double technologie via la radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1 contact magnétique via la radio PYRO-48 (MC1MINI-WE). Certificado EN50131 Grado 2.
<u>HIK-142</u>	DS-PWA32-NKT		Kit HIKVISION AXHub composé de: 1x panneau de commande à 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX (WiFi et TCP / IP uniquement), 1x détecteur PIR via radio DS-PD2-P10P-W, 1x contact magnétique via radio HIK-137 (DS-PD1-MC-WWS), 1 bouton via radio HIK-138 (DS-PKFE-5), 1 balise de proximité PYRO-71 (DS-PTS-MF). Certificat EN50131 Grade 2.
<u>HIK-196</u>	DS-PWA32-NST		Kit HIKVISION AXHub comprenant: 1x panneau de commande à 32 zones via la radio DS-PWA32-HGR de la série AX (intègre un module de communication 3G / 4G pour l'envoi instantané à l'ARC de clips vidéo), 1x détecteur PIR via la radio DS -PD2-P10P-W, 1x contact magnétique via radio HIK-137 (DS-PD1-MC-WWS), 1 balise de proximité PYRO-71 (DS-PTS-MF). Certificat EN50131 Grade 2.

Système Pyronix / HIKVISION - Kits AXHUB / HYUNDAI CCTV




Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>AXHUB-IPDOME</u>	AXHUB-IPDOME		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 2x dômes WiFi IP de 2MP HYU-649.

CODE DE PROMOTION: FR230720

Prix de vente publique TVA non inclus. Offre valable jusqu'au 31 août 2020 ou épuisement des stocks







<u>AXHUB-IPBULLE</u>	AXHUB-IPBULLET		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 2x caméras WiFi IP bullet de 2MP HYU-648.
<u>AXHUB-IPCUBE</u>	AXHUB-IPCUBE		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 2x caméras WiFi IP compactes de 2MP avec détecteur PIR HYU-630.
<u>AXHUB-HDCUBE</u>	AXHUB-HDCUBE		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 1x ZVR POC 5 en 1 de 4 canaux CVI/TVI/AHD/CVBS + 1 canal IP HYU-391, 2x Caméras compactes HDTV de 2MP avec Smart IR, détecteur PIR et système PoC HYU-483.
<u>AXHUB-HDBULLE</u>	AXHUB-HDBULLET		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 1x ZVR POC 5 en 1 de 4 canaux CVI/TVI/AHD/CVBS + 1 canal IP HYU-391, 2x Caméras bullet HDTV de 2MP avec système PoC HYU-387.
<u>AXHUB-HDDOME</u>	AXHUB-HDDOME		Kit AXHub de HIKVISION composé par: 1x Panneau de commande de 32 zones via radio DS-PWA32HG de la série AX, 1x Détecteur à double technologie par radio PYRO-72 (KX10DP-WE), 1x Contact magnétique par radio PYRO-48 (MC1MINI-WE), 1x ZVR POC 5 en 1 de 4 canaux HYU-391, 2x Dômes fixes HDTV de 2MP avec Smart IR et système PoC HYU-389.

Transmission et Réception d'Ala - Transmission d'alarmes GSM/G

Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>CSL-GPRS-HW</u>	CSL-GPRS-HW		Communicateur GPRS CSL MINIAIR. Activation du plan de données et contrat / paiement via une plateforme en ligne : https://www.simalarm.eu
<u>QAR-360</u>	LX20G-5C		Émetteur GPRS avec canal de voix. Cryptage de données via standard AES. Entrée téléphonique en standard DTMF. Envois de messages SMS 5.000 événements. Connecteur petit avec antenne.
<u>QAR-262A</u>	QAR-262A		Transmetteur GPRS. Chiffrement des données via standard AES. Simulation de ligne téléphonique et réception DTMF. Envoi de messages SMS. 5.000 événements. Interface RS232 et RS485.


CODE DE PROMOTION: FR230720

Prix de vente publique TVA non inclus. Offre valable jusqu'au 31 août 2020 ou épuisement des stocks

<u>QAR-375N</u>	EPX4000-6C		Transmisor multi-funcional con 2G/3G (UMTS 5), GSM, GPRS, SIM dual. 3 canales de transmision: Ethernet, GPRS/SMS, Voz. 9 entradas (EOL/DEOL). 2 salidas (1 OC + 1 relay). Soporta los Protocolos SIA Level2, Contact ID, Ademco Fast, DTM. EN50131 Grado 3.
<u>QAR-299A</u>	LX20G-5C KIT		Kit transmetteur GSM/GPRS bidirectionnel + support métallique + antenne connecteur petit
<u>EBS-2</u>	EBS-2		Kit composé d'émetteur GPRS avec boîte, comprend un transformateur et une antenne.
<u>EBS-5</u>	EBS-5		Kit composé d'un émetteur multifonctionnel avec 2G / 3G, GSM, GPRS, double SIM avec boîtier, comprend un transformateur et une antenne.
<u>EBS-4</u>	EBS-4		Kit composé d'un émetteur multifonctionnel 2G / 3G, GSM, GPRS, SIM avec boîtier, une batterie et une antenne.
<u>CSL-ROUTER</u>	CSL-ROUTER		Routeur CSL avec connectivité 4G pour CCTV, HVAC, EAS, contrôle d'accès, terminaux de paiement. Activation du plan de données et contrat / paiement via la plateforme en ligne : https://www.simalarm.eu

NEW

Transmission et Réception d'Ala - Localizador GSM/GPRS

Référence	Modèle	Photographie	Description
<u>EBS-3</u>	EBS-3		Kit composé par localisateur GPRS, alimentation et kit de programmation.

CODE DE PROMOTION: FR230720

Prix de vente publique TVA non inclus. Offre valable jusqu'au 31 août 2020 ou épuisement des stocks