

CONEXIÓN A LA RED DESDE LA NUBE
SISTEMA DE ALARMA CONTRA ROBO



VU POINT
VIDEO VERIFICACIÓN
EN TIEMPO REAL!!



CODIGO	PRODUCTO	CONTENIDO	PRECIO US\$
CAM-RISCO		VUpoint es la revolucionaria solución de video verificación en tiempo real de RISCO Group, la cual integra a la perfección las Cámaras IP dentro de nuestros sistemas profesionales de seguridad. Esta solución basada en RISCO Cloud, proporciona unas capacidades sin precedentes, ofreciendo un alto nivel de seguridad y videovigilancia en tiempo real a las CRA y al usuario final. VIDEO VUpoint Spanish : https://www.youtube.com/watch?v=C3SPU5g25CM	110.00
RP432M		LightSYS™ 2 es un sistema profesional de seguridad híbrido con la solución de video verificación integrada a través de Cámaras IP junto con la aplicación para Smartphone. LightSYS™ 2 es fácil de instalar y ofrece flexibilidad para cualquier tipo de instalación. KIT ALARMA RISCO LIGHTSYS 2 Incluye: 01 panel de 8 zonas, transformador, Gabinete ABS, teclado LCD. LightSYS 2 - Energizando Por Primera Vez https://www.youtube.com/watch?v=zAazH07q6qM	129.90
RP432M/CAB		KIT CABLEADO RISCO LIGHTSYS 2 Incluye: 01 Tarjeta electrónica de 8 zonas, 01 Teclado LCD, 02 Contactos magnéticos, 01 Sirena de 30w, 01 Sensor infrarrojo y 01 Batería de 12vdc x 4amp. LightSYS 2 Programacion De Zonas https://www.youtube.com/watch?v=4eTJK-Ny0A0	150.10
RP432M/INA/RISCO		KIT INALAMBRICO RISCO LIGHTSYS 2 Incluye: 01 Tarjeta electrónica de 8 zonas, Teclado LCD, 01 receptor Risco, 01 Contacto inalámbrico, 01 pir inalámbrico, 01 llavero Risco, Sirena de 30w y batería de 12V-4AM. LightSYS 2 - Como Inscribir Sensores Inalambricos https://www.youtube.com/watch?v=G7JTGpJ9uk&feature=youtu.be	218.50
RP432M/INA		KIT INALAMBRICO RISCO - HAGROY Incluye: 1 tarjeta electrónica de 8 zonas con Teclado LCD y Gabinete. 1 sirena de 30w - ES200R 1 Skynet 6 canales - HG-SK6SMD 1 contacto magnético HAGROY inalámbrico 1 PIR inalámbrico HAGROY 1 batería de 12vdc x 4amp 1 pulsador inalámbrico	185.10
RP432KP		TECLADO LCD LIGHTSYS RISCO Teclado LCD compatible con Paneles Lightsys. Permite programar, armar, registro de eventos. LightSYS 2 - Funciones Del Usuario Desde El Teclado https://www.youtube.com/watch?v=uYeALZAgYa4	59.50
rk128		Teclado tactil elegant de RISCO, facil instalacion y facil manejo, compatible con paneles risco LightSYS 2.	149.00

MODULOS DE COMUNICACIÓN

<p>RW132IP</p>		<p>MODULO IP RISCO! Módulo IP es un módulo que nos permite comunicarse a través de una red TCP/IP. Este módulo nos permitirá conectarnos desde nuestro Smartphone por la aplicación IRISCO, sin necesidad de abrir puertos, agregándolo a la nube RISCO CLOUD.</p> <p>LightSYS 2 - Instalacion de Modulo IP https://www.youtube.com/watch?v=g_3Xd2TxsMU</p>	<p>75.00</p>
<p>RP432GSM</p>		<p>MODULO GPRS/ GSM RISCO permite al sistema comunicarse a través de redes GPRS/GSM para reportar eventos, controlar el sistema y programar funciones. Actualizable, conexión a la nube de risco, sin necesidad de abrir puertos - RISCO CLOUD.</p> <p>LightSYS 2 - Instalacion De Modulo GSM/GPRS https://www.youtube.com/watch?v=bNJWaj1jr50</p>	<p>99.00</p>
<p>RP432EZ8</p>		<p>EXPANSORA DE 8 ZONAS RISCO para paneles RISCO LIGHTSYS 2. Módulo Expansor de 8 Zonas convencionales para Centrales LightsYS.</p>	<p>40.00</p>

SENSORES DE MOVIMIENTOS CABLEADO - INTERIOR Y EXTERIOR

<p>RK210PR</p>		<p>COMET PIR RISCO 2.0, nuevo procesador: Cobertura hasta 12m(40'),Compensación de temperatura,Contador de pulsos seleccionable (1,2,3)Protección contra la luz blanca,Prisma óptico LED, Diseño compacto para instalaciones residenciales de costo eficiente</p>	<p>8.50</p>
<p>RK210PR</p>		<p>COMET PET RISCO 2.0 nuevo procesador Pir antimascota con Cobertura hasta 12m(40'),Compensación de temperatura,Contador de pulsos seleccionable (1,2,3)Prtección contra la luz blanca,Prisma óptico LED, Diseño compacto para instalaciones residenciales de costo eficiente.</p>	<p>9.1</p>
<p>RK410RQ</p>		<p>ZODIAC QUAD con un elemento piroeléctrico Quad Verdadero ha sido especialmente diseñado para alta inmunidad a las falsas alarmas. Características principales: Altura: 2.5m (8.2 pies) Tamaño de habitación: 3-6m (10-20 pies)</p>	<p>22.5</p>
<p>RK508</p>		<p>METEOR PIR CORTINA Aplicado para ángulos amplios volumétricos, con Lentes cortina para alarma y para otras aplicaciones típicas de cortina. Características principales Altura: 2.5m (8.2 pies) Alcance de 13 metros con lente barrera. Grado de angulo 90°</p>	<p>25.50</p>
<p>RK815DT</p>		<p>IWISE de Risco es la reconocida y muy utilizada familia de detectores volumétricos de RISCO Group con Tecnología AntiCloak™ para detectar intrusos camuflados y funcionamiento en ambientes con altas temperaturas ambientales, con una detección fiable de antienmascaramiento;Alcance 15m, altura de montaje 2.1m - 2.7m</p>	<p>42.00</p>
<p>RK415DT</p>		<p>DigiSense™ RK415DT.- Familia de Detectores Digitales sensor para interior de doble tecnología de la serie DigiSense, ideal para instalaciones tanto comerciales como residenciales, condesempeño superior de detección e inmunidad contra falsas alarmas. Características principales. * Cobertura: 15m (50'), 12m con inmunidad a mascotas. Procesamiento Digital de Señal basado en microprocesador * Incluyen LED tri-color para facilitar la prueba de detección, y procesamiento de señal.</p>	<p>29.50</p>

RK312PR		<p>El WatchOUT™ PIR fue concebido para proporcionar una mayor inmunidad contra falsas alarmas, utilizando 2 canales IR con dos áreas de detección distintas. La alarma se dispara solamente cuando un intruso es detectado dentro de las dos áreas de detección, de esta forma, se eliminan las falsas alarmas procedentes de mascotas y reflejos.</p> <p>Características principales * Fiable detección IR para exteriores * Alcance: 12m ajustables, Lente opcional de largo alcance: 23m. * Inmunidad anti-mascotas de hasta 45kg</p>	98.00
RK315DT		<p>WatchOUT™ eXtreme DT sensor pir exterior de doble tecnología, proporcionar una detección fiable de intrusos en ambientes exteriores es un gran desafío proporciona una mejor protección de 24 horas contra el vandalismo debido a protección contra Anti-enmascaramiento por IR Activo y detección de proximidad. Características principales * Altura de montaje: Hasta 8,60m (28') * Cobertura: 360° con diámetro de 18m (60') * 3 canales PIR ajustables, independientemente para cobertura a medida</p>	180.00
RL312LRA		Lente WatchOUT Cortina, alcance de 23m de cobertura, altura 1.5m	6.00
RL312HIA		Lente WatchOUT Cortina, alcance de 15m de cobertura, altura 1.5m	6.00
RK150DTG3USC		<p>PIR LUNAR, De la familia de detectores LuNAR™ es la solución ideal en aplicaciones donde no se puede montar el detector en pared o en ángulo. Estos avanzados detectores utilizan una Lente Fresnel esférica especial de 110° de apertura, lo cual proporciona una cobertura de 360°. Características principales: Altura de montaje: Hasta 8,60m (28') * Cobertura: 360° con diámetro de 18m (60') * 3 canales PIR ajustables, independientemente para cobertura a medida</p>	81.25
RK200DTG300A		<p>PIR LUNAR INDUSTRIAL Detector volumétrico Industrial LuNAR™ de Grado 3 es el detector de techo más inteligente disponible en el mercado, ideal para proteger almacenes, ya que se puede instalar a una altura de hasta 8,60m (28') y posee la Tecnología Anti-Cloak™, la cual detecta al intruso en almacenes, incluso con altas temperaturas.</p> <p>Características principales * Altura de montaje: Hasta 8,60m (28') * Cobertura: 360° con diámetro de 18m (60') * 3 canales PIR ajustables, independientemente para cobertura a medida</p>	145.90
SENSORES INTELIGENTES			
RK600500		<p>ShockTec™ Detector digital de golpes que proporciona una protección perimetral las 24 horas del día. El ataque es detectado tan pronto el intruso intenta forzar, romper, perforar o incluso ver a través de la ventana, puerta, pared o techo protegidos.</p> <p>Características principales * Microprocesador Digital con Procesamiento Inteligente de la Señal Digital * Procesamiento Inteligente de la Señal Digital – distingue entre las vibraciones producidas por causas naturales y las provocadas por señales de frecuencia que son causadas por un intento de intrusión</p>	22.50
RK6F		<p>Sensor de Inundación Risco, es utilizado para detectar la presencia de líquidos a base de agua en cualquier lugar como sótanos, baños o tanques de agua,</p> <p>Características principales Alimentación requerida: 12Vcc, Consumo corriente: 3.5mA, Temperatura de funcionamiento: 0°C to 60°C (32°F to 140°F) Temperatura de almacenamiento: -20°C to 60°C (-4°F to 140°F) Grado de protección: IP67</p>	35.00
RG71FM		<p>VITRON™ Plus, Utiliza un modelo de análisis único en reconocimiento de las frecuencias y secuencias acústicas características de rotura de cristales enmarcados proporcionando una detección superior, combinada con una excelente inmunidad a falsas alarmas. Características principales * Detecta la ruptura de todo tipo de cristal: Regulares, Templados, Laminados y Alabrados * Alcance de 9 m (30') con micrófono omnidireccional * Basado en un patrón de Reconocimiento Acústico microprocesado</p>	34.02
SENSORES DE MOVIMIENTO INALAMBRICO			
RP432EW		<p>RECEPTOR INALAMBRICO RISCO • Soporta 32 Zonas Inalámbricas • Frecuencia 433.92 Mhz. • 16 Claves código rodante • Compatible con todos los sensores inalámbricos Risco</p>	65.00

RWT92043300C		PIR INALAMBRICO IWISE® , es la familia de detectores de RISCO GROUP, disponibles en version inalámbrico PIR. Características principales * Distancia de 100 metros vista libre. * Gran angular de alcance de 15m (50°) * Basado en un patrón de Reconocimiento Acústico microprocesado	64.00
RWT72M43300C		CONTACTO MAGNETICO INALAMBRICO , es la familia de detectores de RISCO inalámbricos, con mayor potencia en la señal de comunicacion, trabaja a la frecuencia de 433MHz. Características principales * Distancia de 100 metros vista libre. * Permite el funcionamiento inalámbrico de cualquier detector de contacto NA o NC. * Incluye batería CR123A-3 voltios con la vida de la batería de 5 año	43.00
RP296		Mando de 4 botones RISCO El mando unidireccional de 4 Botones es un transmisor en miniatura rolling code, para utilizar como control remoto en los sistemas inalámbricos de RISCO Group. Los botones son programables para armar, armar parcialmente, desarmar, pánico y control de una salida.	34.40
X- GUARD		CENTRAL DE MONITOREO ROEL - RUMANIA Receptor de línea terrestre con microcontrolador de 8 bits , para monitoreo, grabacion y administracion de paneles de control de incendio o alarma. Estructura diseñada para una unidad de procesamiento central y 8 tarjetas para línea telefonica. Tarjeta de línea telefonica para 2 líneas PSTN para 16 protocolos "Contact ID y "4x22" Memoria interna para 2048 eventos Comunicacion con PC a traves de puerto RS232 (9600 bauds) o adaptador USB-a-RS232. Tarjeta CPU con interfase de puerto paralelo estandar para impresora para reportes en tiempo real. Pantalla alfanumerica de 4 líneas por 64 caracteres. Funciona con cualquier software del mercado.	1500

PANELES Y DISPOSITIVOS DE ALARMA - HONEYWELL

V48KIT		PANEL VISTA 48 UL 8 Zonas Expandible a 48 con expansores 3 Particiones 48 Códigos de Usuarios 2 Salidas Programables en placa Registra hasta 254 Eventos Formato de Comunicacion para monitoreo Contact ID Comunicación Bidireccional INCLUYE: Transformador 2amp, Gabinete metálico y Teclado LCD 6164SP	119.90
6164V48		Teclado LCD alfanumérica 4 Zonas cableadas + 1 relé incorporado Display con 2 líneas de 16 caracteres Teclas macro Teclas de silicona retroiluminadas	65.00
4219		Modulo de expansión Cableado adiciona un maximo de 8 zonas con RFL. Se conecta directamente al panel como un teclado compatible SOLO con paneles vista 48	69.00

PANELES DE ALARMAS - HAGROY

HG-PROTEC4220		PANEL DE ALARMA PROTEC 4 Incluye: 01 Tarjeta electrónica 4 zonas con gabinete 01 Transformador 01 llavero RF	49.90
HG-PROTEC4-1		KIT PANEL DE ALARMA PROTEC 4 - CABLEADO/ INALAMBRICO Incluye:.. 01 Tarjeta electrónica con gabinete 02 Contactos magnéticos sobreponer 01 Sirena de 30w ES200R 01 Sensor infrarrojo 01 Bateria de 12vdc x 4amp	77.00

PROTEC10		PANEL DE ALARMA PROTEC 10 Incluye: 01 Tarjeta electrónica de 5 zonas DOBLADAS 10 01 Transformador 01 Teclado LED 01 Gabinete plástico	54.70
KP-106LED		Teclado KP-106P LED para panel PROTEC10, con visualización de LEDs de estado para las 10 zonas, indicación de alarmas, fallos en el sistema, armado y desarmado	19.50
PROTEC10/CAB		KIT CABLEADO PROTEC10 Incluye: 01 Tarjeta electrónica de 5 zonas DOBLADAS 10 con gabinete. 01 Teclado LED 02 Contactos magnéticos sobreponer 01 Sirena de 30w ES200R 01 Sensor infrarrojo 01 Batería de 12vdc x 4amp. 01 Gabinete plástico	85.00
PROTEC10/INA		KIT INALÁMBRICO PROTEC 10 Incluye: 01 Tarjeta electrónica de 5 zonas DOBLADAS 10 con gabinete. 01 Teclado LED 01 Contactos magnéticos inalámbrico 01 Sirena de 30w ES200R 01 Sensor PIR inalámbrico 01 Batería de 12vdc x 4amp + Sirena 12v	120.00
HG-FC300		PANEL DE ALARMA SMART PROTEC El moderno sistema del SMART PROTEC, es un sistema inalámbrico que consta de 8 zonas cableadas + 32 zonas inalámbricas. Acepta dispositivos de sensor de movimiento, contactos magnéticos, sirenas inalámbricas y pulsadores. Incluye: 01 consola 40 zonas con teclado y sirena incorporado, 01 magnético inalámbrico, 01 pir inalámbrico 02 llaveros inalámbricos	64.90
HG-MD214R		SIRENA INALÁMBRICA Para panel inalámbrico Smart Protect - 100 DB, con luces	15
DISPOSITIVOS CABLEADOS			
ABT-100F		FOTOLECTRICO ABT100F dispositivos con 2 haz de luz, con pantalla digital y distancia de hasta 100 metros, su alimentación es DC13.8-24V 15 W ,con Salida De Alarma	23.50
MCS-3102B		Contacto magnético sobre poner simple 1" marron NC	1.50
MCS-3101W		Contacto magnético tipo balín 1" blanco NC	0.80
MCS-3101B		Contacto magnético tipo balín 1" marron NC	0.80
MCS-1101W		Contacto magnético tipo balín 0.5" blanco NC	1.30
MCS-1101B		Contacto magnético tipo Balin 0.5" marron NC	1.30
MCS-4102		Contacto magnético semi-pesado 2 ¼" NC	5.00
EMC-958		Contacto Magnético pesado blindado	8.05
EEB-502		Pulsador de emergencia	1.20
HG-54		Pulsador de Alarma Retornable, para contactos NO/NC	4.00

ES200R		Sirena doble tono 30W, 12VDC - 110 db	8.50
EPA-73S		Sirena estrobo 12VDC	4.00

PS7-12		Batería de 7amp 12v	12.00
PS4-12		Batería de 4amp 12v	7.50

SENSORES DE MOVIMIENTOS INALAMBRICOS - HAGROY

HG-SKY6SMD		RECEPTOR INALAMBRICO HAGROY SKYNET 6 CANALES , es un receptor RF 433 MHz para TRANSMISORES y SENSORES INALÁMBRICOS. Su bondad mas resaltante es la conversion de cualquier panel de cualquier marca cableado a inalámbrico , compatible solo on trasmisores HAGROY. Características principales *Frecuencia 433 MHz. - Alimentación 12 VDC. * Alcance: 100 m a línea de vista. * Permite hasta 96 sensores o controles inalámbricos.	22.00
HG-MD210R		CONTACT - CONTACTO MAGNETICO INALAMBRICO y/o alámbrico para puertas y ventanas, compatible solo con receptores HAGROY	8.20
HG-MC335RDMT		DETEK PIR - INFRARROJO INALAMBRICO Rango de detección 9m, rango de transmisión de 100m línea vista, ángulo de detección 90°, ángulo "0", compatible solo con receptores HAGROY.	16.50
HG-MC8250RDMT		DETEK PET - INFRARROJO INALAMBRICO DUAL DE 10 MTS Rango de detección 9m, rango de transmisión de 100m línea vista, ángulo de detección 110°, ANTI Mascota 25 kg, ángulo "0", compatible solo con receptores HAGROY.	17.20
HG-DT55RDMT		DETEK DT - MICROONDAS INFRARROJO INALAMBRICO Rango de detección 12m, rango de transmisión de 30m línea vista, ángulo de detección 110°, ANTI mascota 15 kg, ángulo "0", compatible solo con receptores HAGROY.	29.25
HG-H4KB		PULSADOR DE RADIO FRECUENCIA DE 4 BOTONES , permite activar y desactivar cualquier dispositivo vinculado y configurado con el sistema de radio frecuencia. Características principales *Frecuencia 433 MHz. * Distancia de uso: 100 m a línea de vista.. * Potencia de salida : - 10 dBm * Cuenta con batería para uso standar de 18 meses.	5.90
HG-RX1411-1SMD		SKYNET - Sistema Inalámbrico Ideal para encendido y apagado de paneles de alarmas y electrificadores de cercos eléctricos / Manejo a distancia por control remoto RF / Compatible con equipos de cualquier marca o modelo / Fácil instalación	
HG-RX1411-2SMD		RECEPTOR DE 1 CANAL Receptor 433.92Mhz	19.00
KITSKYNET1		RECEPTOR DE 2 CANAL Receptor 433.92Mhz	20.50
KITSKYNET2		KIT 1 CANAL Receptor 433.92Mhz + 1 transmisor 04 Botones	21.50
		KIT 2 CANALES Receptor 433.92Mhz + 1 transmisor 04 botones	23.50
HG-CONET		TRANSMISOR INALÁMBRICO Transmisor inalámbrico de 100m de distancia, con zona de detección, recomendado para cualquier dispositivos cableado, convirtiendolo en inalámbrico	22.00
HG-WREP		REPETIDOR DE SEÑAL INALÁMBRICA Repetidor de transmisores y sensores inalámbricos hagroy, con frecuencia 433Mhz, aumentado la distancia en 100 metros lineales.	45.00

ALARMAS VECINALES Y DISUASIVA

HG-MPR2		ALARMA COMUNITARIA MPR-2 Sistema de red de seguridad para comunidades / Panel de alarma vecinal que permite lanzar una señal de alerta desde un llavero inalámbrico / Receptor de radio frecuencia para los transmisores inalámbricos / Activación de sirena, reflectores o luces / Este sistema permitirá al usuario disuadir, informar, además de mantener unida a toda la comunidad para poder accionar juntos ante un atentado de robo o asalto / Fácil de instalar y programar / Incluye pulsador inalámbrico de 4 botones	55.50
XXXX		KIT ALARMA COMUNITARIA MPR-2 - Incluye: • Alarma Comunitaria MPR-2 • pulsador inalámbrico de 4 botones • batería de 4amp. x 12v • sirena de 30W.	75.00
HG-ALCVX220		KIT ALCOM VOZ - ALARMA DISUASIVA EN TIEMPO REAL • Audio bidireccional desde el teléfono y/o, celular. • Activación de alarma desde el teléfono vía mensaje de texto (SMS) o llamada. • Capacidad de almacenar hasta 8 usuarios. • Doble entrada de SIM CARD para redundancia de operador y seguridad de saboteo. • Alimentación: 110V AC o 220V AC • Batería de respaldo : 12V/7A. • Incluye Sirena ES200R y Batería PS7A-12V	175.00

ESTABILIZADORES Y SUPRESORES

HG-STHBD		ESTABILIZADOR HÍBRIDO - Potencia de 1000VA. - Conmutación mediante Relé. - Voltímetro para lectura de voltaje. - Entrada de 110Vac y 220Vac.	41.50
HG-STSLD		ESTABILIZADOR SÓLIDO - Potencia de 1000VA. - Conmutación a través de TRIAC. - Voltímetro para lectura de voltaje. - Conexión a tierra, fusible de protección. - Entrada de 110Vac y 220Vac	45.50
HG-SUPM6T		SUPRESOR DE PICO INDUSTRIAL - Toma trifásica. - 6 entradas. - Fusible de protección. - Lector de voltaje.	29.63

ILUMINACION

		LUZ DE EMERGENCIA; 72 leds de alto brillo / Angulo de iluminación 120°, Potencia 7.5 W / Vida útil 50 000 hrs / Intensidad luminosa de 300 lumen luz blanca / Consumo de corriente / Tarjeta de protección de batería / Autonomía de 9 horas / Led AC y de carga de batería / Botón de testeo / Switch de encendido / Fusible de protección / Pantalla de protección / Translúcida de poliestireno / Gabinete material ABS de alto impacto y antiflama / AC 20mA / 220VAC / 110VAC 60hz	
LD-72SMD		LUZ DE EMERGENCIA LED inc. batería 12v – 4amp. Con Supervisión a tierra	40.00
LD72SMD-ECO		LUZ DE EMERGENCIA ECO-LED inc. BATERIA 4 AMP	32.00
HG-ST451B		Permite activar la iluminación detectando la presencia de las personas en un rango de 360°, ideal para puntos medios como Salas, Oficinas, Almacenes. El diseño de este modelo permite adherir directamente un foco (lampara) al socket de sensor. Y gran ahorro de energía.	7.90
F106342_ES		SENSOR DE ILUMINACIÓN CON INTERRUPTOR 120° Para pared con interruptor, hecho para escaleras o habitaciones, funciona con cualquier tipo de bombilla, fusible, fotocelda, alcance hasta 5 metros, 220 VAC	8.90
F106341_ES		SENSOR DE ILUMINACIÓN TIPO PIR Para pared con interruptor, hecho para escaleras o habitaciones, funciona con cualquier tipo de bombilla, fusible, alcance hasta 5 metros, 220 vac.	10.00

VIDEOS TUTORIALES DE PROGRAMACION RISCO.

Type	Title	Link
Video 1	Descripción de la Tarjeta	https://www.youtube.com/watch?v=x3_99l8zUY0
Video 2	Descripción de Caja, montaje de tarjeta Lightsys	https://www.youtube.com/watch?v=8g7Wj_cw
Video 3	Energizando Por Primera vez	https://www.youtube.com/watch?v=2vzAaH02aGM
Video 4	Programación De Zonas	https://www.youtube.com/watch?v=4eTK-Ny0AO
Video 5	Instalación de Módulo GPRS	https://www.youtube.com/watch?v=bNjWai1JfS0
Video 6	Configuración de APN para GSM/GPRS	https://www.youtube.com/watch?v=Ce569yWmeVQ
Video 7	Instalación de Módulo IP	https://www.youtube.com/watch?v=3Kd2Zsm1I
Video 8	Configuración de IP	https://www.youtube.com/watch?v=dm51T1-60RQ

Video 9	Instalacion de Receptor Inalambrico	https://www.youtube.com/watch?v=8SadqsaNado
Video 10	Como Incribir Sensores Inalambricos	https://www.youtube.com/watch?v=G71TGpJ9uk&feature=youtu.be
Video 11	Como Conectar el Panel a la Nube Via IP	https://www.youtube.com/watch?v=21A9BzMIg4
Video 12	Como Registrar Admin & Usuario en la Nube	https://www.youtube.com/watch?v=8RG3RniS1as
Video 13	Como Incribir las Camaras Vupoint a la Nube	https://www.youtube.com/watch?v=8VzOsvYBsvs
Video 14	Comunicacion a la Central de Monitoreo RTC / IP	https://www.youtube.com/watch?v=HY6m2QE2G4g
Video 15	Como Instalar Detectores en BUS	https://www.youtube.com/watch?v=ckq581-wA
Video 16	Funciones Del Usuario	https://www.youtube.com/watch?v=ujYeA17eYe4
Video 17	Como Instalar el Configuratioon Software	https://www.youtube.com/watch?v=Bifr19pEk8s
Video 18	Como Trabajar Con el Configuratioon Software	https://www.youtube.com/watch?v=6nS3_Q83DuQ
Video 19	Como llevar el panel a Valores de fabrica	https://www.youtube.com/watch?v=2Wm2Nge1g8
Video 20	Como Flashear el LightSYS con Uniproge	https://www.youtube.com/watch?v=hMQeoSniXHs