



ADT AUTOINSTALABLE Y SPS Sistema de seguridad

ADT presentó *ADT Autoinstalable*, un producto 100% industria nacional, para el segmento residencial y pequeños comercios. Se trata de botonera antipánico que responde a las señales de asalto, incendio y emergencias médicas. Se comercializa con un control remoto que alcanza hasta 40mts para complementar su funcionalidad, así como también puede adicionarse un magnético para cubrir las funciones básicas de las alarmas tradicionales. La botonera se conecta a la línea telefónica para activar el monitoreo permanente desde la central de ADT.

CARACTERÍSTICAS

- ADT Autoinstalable es un producto a batería que continua funcionando incluso ante la eventualidad de un corte de luz.
- La característica autoinstalable del equipo no



+ DATOS

Autoinstalable
0800 555 5548
www.adtautoinstalable.com.ar
SPS
0810 555 2382
www.sensormatic.com.ar

sólo evita afrontar el costo asociado a la visita de un técnico, sino también la incomodidad de coordinar la visita para la instalación.

- Puede instalarse con un dispositivo en una abertura y transformarse así en una alarma tradicional.

Para grandes retailers, introdujo el sistema *SPS (Store Performance Solutions)*, para control en el retail, que se transforma en el complemento ideal para los tradicionales sistemas de pedestales. Consiste en un software que integra y optimiza las operaciones de las tiendas y permite no sólo proteger bienes sino también entender mejor los datos clave sobre inventarios, los compradores y socios y, de forma inteligente, responder a los eventos a medida que ocurren para aumentar la disponibilidad de existencias y mejorar la satisfacción del cliente. Algunos de los datos que se pueden capturar son fecha y hora de la alarma, el motivo, tasa de conversión a ventas, la rapidez de los empleados para responder, etc. ■

SOFTWARE DE VIDEOVIGILANCIA NUUO Plataforma IP

Nuuo es una de las mejores soluciones de videovigilancia del mercado actual. Ofrece una completa plataforma para sistemas tanto IP como análogos y también híbridos. Sus soluciones van hasta los 64 canales NVR para cámaras IP, 32 canales DVR para cámaras analógicas, y 32 canales IP + 32 canales análogos para su NDVR o HVR.

Para 2013 lanzará la nueva función de reconocimiento de patentes (LPR) que conecta videos de seguridad con las matrículas que ingresan a un perímetro protegido y algunas novedades que se conocerán oportunamente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Plataforma capaz de integrar más de 70 marcas



+ DATOS

(54 11) 5031 3310
www.backnology.com.ar
ventas@backnology.com.ar

y más de 1500 modelos de cámaras IP.

- Soporta cámaras megapíxel con compresión H.264.

- Búsqueda y detección inteligente de eventos y grabaciones.
- PTZ digital con visualización múltiple de la misma cámara para acercamientos.
- Admite hasta tres monitores para monitoreo en vivo y búsqueda.
- Aplicaciones de e-Map y conteo.
- Visualización remota de hasta 128 cámaras de múltiples servidores.
- Integración con dispositivos para video ticket (POS) y Entrada y Salida de alarmas (I/O)



- Soporta marca de agua digital.
- Soporta Sistema Central de Monitoreo (CMS).
- Soporta iPhone, iPad, Symbian, Android. ■

GUARDIAN IDV-50 DE DYNA GROUP Indicador digital de velocidad

El indicador digital de velocidad *Guardian IDV-50* detecta automática e individualmente la velocidad de circulación de cada vehículo que pasa por la zona de detección, ofreciendo información precisa a los conductores y al entorno a través de un potente display de LED.

Por otro lado, en los momentos donde no hay detección vehicular, el display del *Guardian IDV-50* cambia a su estado de reposo mostrando, por ejemplo, la velocidad máxima permitida en esa área de circulación, advirtiendo de este modo a los conductores que se aproximan. Dicho mensaje es configurable.

Gracias a su tecnología de LED de alta calidad y luminosidad, los mensajes son perfectamente visibles en cualquier momento del día. Es necesario destacar que el contraste luminoso del equipo es autoajutable en función de la luz exterior,



+ DATOS

(54 11) 4546 3141/0
www.dynagroup.com.ar
dyna@dynagroup.com.ar

maximizando así la eficiencia energética.

Este producto es ideal para aumentar la seguridad en zonas sensibles como por ejemplo cercanía a escuelas, curvas y cruces peligrosos, hombres trabajando, etc.

Como complemento, al *Guardian IDV-50* se le puede agregar un flash que simule la captura de una infracción cuando se supere la velocidad máxima permitida y llamar así la atención de los conductores.

DETALLES TÉCNICOS

- La alimentación del equipo es mediante 220Vca, permitiendo opcionalmente utilizar 12Vcc con baterías o celda solar.
- Gabinete metálico apto para intemperie.
- Visera para bloqueo de la luz solar.
- Frente de policarbonato con tratamiento UV.
- Montaje mediante fijaciones convencionales de semáforos viales.
- Programación sencilla mediante microllaves. ■



BIO-720 DE LENOX
Reloj de personal biométrico

Desde el año 1987, LENOX es imagen de tecnología de avanzada en electrónica Maynar SRL, representante exclusivo de Lenox en la Argentina y Latinoamérica, que agrega a la alta calidad de los productos LENOX el valor de servicio de soporte, asistencia técnica y atención de post venta asegurando excelencia en los productos:

- Relojes de control de personal por proximidad
- Relojes de control de personal por huella dactilar.
- Control de accesos, controles de ronda.
- Controles biométricos

El Departamento de Ingeniería en desarrollo de hardware, integrado por un equipo de profesionales actualizado con los últimos avances de cada especialidad, está en permanente investigación y búsqueda de la optimización y el logro de excelencia.

En el área de fabricación y producción, cada



+ DATOS
www.relojeslenox.com.ar
info@sistemaslenox.com.ar

equipo es sometido a pruebas de alto desempeño Los sistemas de gestión de calidad y procesos de evaluación implementados, proporcionan garantía a sus productos y servicios.

CARACTERÍSTICAS

- Identificación: Número de ID + huella, número de ID + Clave, Huella + tarjeta, tarjeta solamente.
- Capacidad: Hasta 3000 huellas dactilares.
- Lector de alta resistencia y durabilidad.
- Funcionamiento dual: huella y/o tarjeta.
- Teclado táctil.
- Display Color TFT de 3 pulgadas.
- Descarga de registros vía pendrive.
- Configuración de 10 tipos de alarmas.
- Velocidad de identificaciones <=1seg.
- FAR <=0.0001%.
- FRR <=0.01%.
- Alimentación: 5 V D.C., corriente de funcionamiento < 400mA. ■

MINEAR DE ARGENTINA
Servicios de excelencia para sus clientes

La premisa de la compañía es lograr la excelencia en el desarrollo de sistemas electrónicos de seguridad para las más variadas instituciones a través de productos de gran calidad, adquiridos en firmas reconocidas a nivel mundial.

Minear es una empresa dedicada a la seguridad electrónica que brinda soluciones mediante el mejor desarrollo en proyectos de control de accesos, incendios, software y hardware, a través de técnicos certificados por cada una de las marcas con las que trabaja. Todos los que integran la empresa se comprometen con profesionalismo diseñando sistemas a medida, que ofrezcan y cumplan soluciones, utilizando herramientas tecnológicas avanzadas, para lo cual cuentan con el único laboratorio autorizado, Centro de Reparación y Operación de Boca Ratón, Tyco-Sensormatic USA., que avala y garantiza cada uno de sus productos.



+ DATOS
(54 11) 4573 3311
www.minearsa.com
hpandolfi@minearsa.com

VISIÓN

- El reto de la compañía es poder hacer sentir a cada cliente que su seguridad está "vigilada", cuidada y protegida por sus sistemas electrónicos. Y que cada acto esté basado en la confianza, que es nuestro principal producto generado por los empleados de la empresa, con la convicción de hacer de las relaciones humanas un mundo mejor.
- Propiciar el estar en constante desarrollo, enriqueciendo sus conocimientos día a día, mediante el compromiso de sus colaboradores y a su actitud innovadora.

PRODUCTOS Y MARCAS

- Software House: C-Cure 800/8000/9000, I-Star.
- Kantech.
- American Dynamics: Intellex, Illustra, The Victor, SpeedDome Ultra 8 IP.
- Sensormatic.
- Mineoro. ■

SERIE NIC900 DE MESSOA
Domos de alta velocidad

Con más de 20 años de trayectoria en el mercado, *Miraló On Line* comercializa en forma exclusiva cámaras y accesorios de las firmas *Brickcom* y *Messoa*.

Entre sus premisas fundamentales, *Miraló On Line* S.R.L. asegura el soporte local de los productos que comercializa. Así entonces, la selección de fabricantes con capacidad de desarrollo y compromiso con la calidad juega un papel clave para seguir brindando a sus Clientes los productos más apropiados, en tiempos razonables y al mejor precio posible. Tal lo ocurrido en éstos últimos 4 años, 2013 se perfila como un nuevo año de crecimiento ininterrumpido para *Miraló On Line* y las empresas que representa.

En esta ocasión se destaca la serie de domos profesionales para exterior de la firma taiwanesa *Messoa*. La serie ofrece alta calidad de imágenes tanto de día como en la noche, bajo consumo de ancho de banda y optimización de espacio de al-



+ DATOS
(54 11) 4566 8936
www.miraloonline.com
ventas@miraloonline.com

macenamiento. Gracias a la tecnología Lumii de desarrollo propio, los domos Messoa dominan perfectamente las variaciones de iluminación de modo tal que no se pierdan detalles aún bajo condiciones desfavorables. Con diseño robusto y antivandálico, resulta ideal para aplicaciones que requieran de protección extrema. El potente y duradero sistema de rotación provisto en cualquiera de sus versiones de zoom óptico garantiza la completa cobertura de todos los ángulos de interés. Con demostrado éxito en Argentina, resulta óptimo combinarlo con cámaras fijas *Messoa* en aplicaciones destinadas al Monitoreo Público, donde la confiabilidad y soporte post-venta local del producto resultan fundamentales.

CARACTERÍSTICAS

- Versiones de zoom óptico 18/28/36X Full D1 y 20X 2MP
- ICR Mecánico / Día/Noche / WDR / H.264
- Detección de Movimiento, Zonas de Privacidad. ■



RG59 U PESADO DE QUALITY CABLES

Cable coaxial para video en CCTV

Los cables coaxiales pueden emplearse en todas aplicaciones en las que deben transmitirse señales eléctricas a alta velocidad como las bajadas de antenas satelitales o radiofrecuencia, conexiones entre computadoras o redes de televisión por cable. Cada vez que debe realizarse un tendido de cables para CCTV es fundamental relevar el lugar para saber el tipo de cable a utilizar.

Datos para tener en cuenta:

- Utilizar un cable coaxial que cumpla con los requisitos técnicos fidedignos en relación con la hoja técnica del fabricante.
- La salida de video de una cámara est preparada para transmitir la señal a través de un cable coaxial de 75 Ohms de impedancia característica.
- No necesita tipo alguno de adaptadores.
- Tiene un blindaje prácticamente perfecto a partir de un mallado de 90% de cobertura de malla.

Quality Cables



+ DATOS

(54 11) 4542 4589
www.qualitycables.com.ar
comercial@qualitycables.com.ar

- Totalmente apto para uso en intemperie.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Conductor central de cobre rojo adherido al dieléctrico.
- Dieléctrico de polietileno baja densidad (PEBD) compacto.
- Blindaje de malla de alambres de cobre rojo de 0,15mm de diámetro al 67% o 90%.
- Vaina exterior de PVC con compuesto anti U.V.

DIMENSIONES

- Diámetro nominal del conductor central: 0,60 mm.
- Diámetro nominal sobre el dieléctrico: 3,70 mm.
- Diámetro nominal sobre vaina de PVC: 5,90 / 6,00 mm.

Atenuación

- 100 Mhz: 12 db/100 mt.
- 200 Mhz: 17 db/100 mt.
- 400 Mhz: 24 db/100 mt. ■

PORTFOLIO S&G SEGURIDAD

Servicios de calidad a sus clientes

Creada en 1998 y liderada por profesionales con más de 30 años de experiencia en el rubro, S&G ofrece hoy al mercado una extensa línea de equipos que por calidad y precio están a la vanguardia de la tecnología internacional.

S&G Seguridad es una empresa dedicada a la distribución mayorista de Sistemas de Alarma contra robo e incendio, CCTV, grabación digital de imágenes y visualización por Internet, sensores infrarrojos activos y pasivos, además de una línea completa de automatización de portones.

Periódicamente la empresa edita el Catálogo S&G, que llega a miles de empresas y profesionales del rubro ya sea en su edición impresa o en edición electrónica

Este importante material contiene las especificaciones más importantes de los más avanzados



+ DATOS

(54 11) 4854 5301
www.sygseguridad.com.ar
info@sygseguridad.com.ar

equipos como así también sus precios, para que el profesional pueda elaborar presupuestos y brindar además una amplia gama de alternativas a sus clientes.

En el Catálogo S&G o en la página web, el instalador encontrará también una serie de Notas Técnicas vinculadas a la actividad, que le ayudarán a diseñar en forma óptima los sistemas, sobre todo en este rubro donde la literatura especializada se encuentra muy dispersa.

También brinda a instaladores y profesionales la posibilidad de consultar on line manuales y folletos de los equipos de las marcas que distribuimos: DSC, Alonso, AVTech, Samsung, Risco-Rokonet, Meriton, Bentel, System Sensor, GE, Elmes, Aleph, Optex, Paradox, RightKey, Enforcer, SEG, Soyol, Rosslare, Commax, Vapex, etc.

S&G Seguridad tiene como objetivo brindar asesoramiento técnico especializado, rapidez en las entregas, los mejores precios y excelencia en la atención al cliente. ■

CDR4500 DE SECURTEC

Control de Rondas con lectura de touch memories

Securtec presenta la versión 2.01 de su control de rondas serenos CDR-4500. Esta versión lee touch memories, memorias sin alimentación que poseen internamente un número único e irreplicable. Este equipo ofrece las siguientes prestaciones: equipo a prueba de agua, resistente a los golpes, 3 años de duración de batería, capacidad de 4500 registros y un poderoso software de administración de los datos.

El CDR 4500 está construido en un gabinete de aluminio de tipo tubular con paredes de 3 mm de espesor. El cuerpo viene moleteado en su parte central proporcionándole un agarre sólido. Además permite colocar un lazo de transporte el cual es suministrado con el kit.

Aparte del lector de memorias en su extremo, el equipo posee un buzzer y un led rojo para la



+ DATOS

(54 11) 4308 6500
www.securtec.com.ar
securtec@securtec.com.ar

visualización de la lectura. También tiene conexión a PC para extracción de datos. El buzzer se activa con cada lectura emitiendo un "bip". Si emite dos significa que la batería está baja y si emite 5 significa que la memoria está llena. El equipo no lee dos veces la misma memoria a menos que haya transcurrido un minuto.

El programa de la PC permite dar de alta los distintos operadores del programa con distintos atributos. Se puede agregar vigilador a "cargo de la ronda". Cada vigilador tiene una "touch memory" asignada a él y al iniciar la ronda toca su memoria, quedando asentado como vigilador a cargo.

Permite también crear nuevos objetivos y los puestos que éste contiene. Se puede introducir en el programa un plano de un objetivo y posicionar los puestos en el orden de la ronda. Cuando se lee el reporte, se puede ver gráficamente en el plano y en forma dinámica. De esta forma se puede detectar cuando un vigilador no cumple con la secuencia dispuesta. ■



FAST-SEI® SE-PM10/11

Grabador digital de mensajes de evacuación

Este equipo fue diseñado para uso continuo para brindar el servicio de mensaje o mensajes grabados para emergencias o publicidad tales como sistemas de música ambiental, sistemas de buscapersonas, sistemas de audio evacuación ante siniestros, etc.

Se fabrica para ser alimentados por línea de red de 220 Voltios CA 50 ciclos o 24 Voltios CA 50 ciclos para lugares seguros por tensión.

Es un dispositivo compuesto por un microprocesador de comando con programa embebido de control con memoria de grabación y procesamiento de audio, que permite grabar mensajes de voz y música con una duración desde uno hasta seis minutos.

Estos mensajes una vez grabados, pueden ser reproducidos en forma manual, para pruebas del sistema de audio evacuación o en forma au-



+ DATOS

(54 11) 4545 8716
www.sei-sa.com.ar
sei@rcc.com.ar

tomática comandado por una central de detección de incendio u otro medio.

Dichos mensajes deberán ser adecuados al uso, en los momentos de ocurrencia del hecho, como ser derrumbes, incendio, terremoto u otros, para permitir una adecuada evacuación física, ayudada por la divulgación sonora por el sistema de sonido, de los mismos.

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación 220 Voltios CA 50 Hz. Bajo pedido se dispone de un modelo alimentado por 24 Voltios CA 50Hz.
- Consumo máximo 15 Watts.
- Sensibilidad de entrada 100 mV sobre 5 kOhm
- Salida 1 V sobre 1 kOhm.
- Ancho de banda 300-4000 Hz dentro del entorno de + - 3dB.
- Temperatura de operación -10 a +40°C.
- Humedad relativa ambiente hasta 80%. ■

PRIME AT DE SENDER

Tracker GPS

Con el Prime AT, el cliente puede localizar a sus hijos, vigilar a los conductores adolescentes y rastrear objetos robados.

El Prime AT es un equipo liviano y robusto, por lo que puede guardarse en el estuche de una laptop, una mochila o montarlo de modo permanente en un coche o una motocicleta. El cliente recibirá alertas de mensajes de texto que le darán la ubicación de la unidad. Permite crear zonas seguras y ver la velocidad del vehículo en un sitio web o smartphone. El botón SOS permite que los usuarios envíen un SOS a los contactos designados.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Reporte periódico programable.
- Alarma de geocerca, de baja tensión, de emergencia SOS y por botón de pánico.



+ DATOS

(54 11) 45429664
www.senderlab.com.ar
info@senderlab.com.ar

- Detección de caída, de movimiento y de ignición.
- Protocolo interno: TCP/UDP.
- Buffer GPS: 10K muestras.
- Buffer de eventos: 500 muestras.
- Led GSM, led GPS, led de alimentación.
- Pulsador de Alimentación y SOS.
- E/S por conector mini USB.
- Antena Interna.
- Batería Interna: 1300mA, 3,7V
- Bajo consumo: reporte cada 5 min., 100 a 150 hs.; 10 min., 160 a 200 hs.; en modo sleep, 350 hs.
- Resistencia al agua según estándar IP65.

ESPECIFICACIONES GSM/GPRS

- Frecuencia y potencia: 850/900/1800/1900MHz.
- Compatible con GSM fase 2/2+, clase 4 (2W@850/900MHz), Clase 1 (1W@1800/1900MHz)
- Datos: GPRS multi-slot clase 10/8, GPRS móvil clase B, Canal de Paquetes PBCCH
- GSM, SMS: Punto a punto MO y MT, Broadcast SMS celular, modo texto y PDU. ■

VISIÓN ARTIFICIAL - VISPAT

Reconocimiento de patentes por visión artificial

Nuevo software de vanguardia, especializado en patentes argentinas, permite reconocimiento en tiempo real para su uso en patrulleros. El producto fue Ganador del premio de CASEL a la innovación en seguridad electrónica.

Recién lanzado al mercado, este software es único por ser el primero con un algoritmo desarrollado especialmente para el diseño de las patentes argentinas y por su altísima velocidad de detección. También es el primero en funcionar sin errores de lectura.

Desarrollado para el escenario más difícil, su uso en patrulleros policiales, afronta con holgura cualquier otro tipo de aplicación donde se pueda colocar una cámara. Al ser diseñado íntegramente en Argentina, permite escalarlo a necesidades específicas como convalidación del color del vehículo,



+ DATOS

(11) 4611 2857
www.visiondepatentes.com.ar
andreshurtis@visiondepatentes.com.ar

identificación simultánea de containers portuarios, etc. Es posible integrarlo con cualquier cámara del mercado. Durante 2013 se lanzará la versión para teléfonos celulares.

CARACTERÍSTICAS

- Puede funcionar desde un vehículo en movimiento.
- Insuperable tasa de certeza aún en condiciones climáticas adversas.
- Soporte de desarrollo local al ser hecho en Argentina. Soporte para instalaciones a pequeños instaladores.
- No depende de productos de software de terceros.
- Escalabilidad y adaptabilidad a otros sistemas.
- Funciona con cualquier cámara.
- Compatible con Windows y Linux.
- Gran experiencia empresaria en captura digital industrial y sistemas ópticos.
- No está sujeto al régimen de importaciones. ■