



IMPLERED

CATÁLOGO DE SEGURIDAD

Sistemas de Control de Acceso

SIGUIENTE



Detectores de metal

Sistemas de Control
de Acceso

Chapas y contrachapas
Magnéticas

INFORMACIÓN ADICIONAL
Y CONTACTO

Detectores de Metal

ARCOS DETECTORES DE METAL

Soluciones Avanzadas para la Detección de Armas y Protección de sus Activos.

Extremadamente útil en reuniones políticas, aglomeraciones, negocios, tiendas, escuelas, hospitales, industrias, exposiciones, actos cívicos.



PREVENGA LA CRIMINALIDAD.

Contrariamente a algunos comentarios, los detectores de metal, a la larga producen un ambiente confortable de trabajo, estudio o negocio. Incrementa la seguridad y bienestar de los miembros de su organización. Ahora es difícil la sustracción de pequeños objetos en joyerías, fábricas de electrónica y metal mecánica, ferretería y negocios donde los empleados pueden llevar al salir, una parte del inventario entre sus ropas. Que no se vayan las utilidades de su negocio en el vestido de sus empleados.

AVANZADA TECNOLOGIA (TECNICA DE MEDICION POR ONDA CONTINUA)

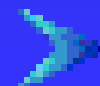
Los problemas encontrados en detectores de tecnología anterior, como señales falsas, interferencias, zonas muertas, etc. son eliminadas con el exclusivo circuito AutoTrack, manteniendo el nivel deseado de sensibilidad sin importar cambios en temperatura o humedad, a diferencia de otros tipos de detectores.

RANGER está certificado y aprobado por la Administración de Aviación Federal de los Estados Unidos (FAA) con notas perfectas en cuanto a exámenes de evaluación y desempeño.

RANGER es totalmente AMIGABLE AL USUARIO.

La tecnología avanzada del Intelliscan combina un sistema único de múltiples sensores con una pantalla a color computarizada que localiza la situación de un objeto metálico dentro del área escudriñada. Intelliscan descarta objetos metálicos inofensivos y hace posible el aumentar tremendamente la velocidad del paso de la gente.

SIGUIENTE



Características del INTELLISCAN 18Z.

Con tecnología de múltiples zonas. Usted tiene una idea cercana de la localización del metal en la persona analizada.

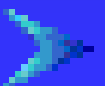
La pantalla muestra el lugar donde el sujeto porta el arma!

- * Programación por medio de la pantalla de LCD con teclado
- * Acceso a programación a través de un código master
 - Para seleccionar sensibilidad, zonas y nivel de audio
- * Por medio de zonas seleccionables, determina las áreas a controlar.
- * Selección por medio de dip switch de la frecuencia a utilizar (16 a escoger)
- * Novedosa tecnología permite un diseño estable y consistente.

Opciones sobre pedido:

- * Back Up
- * IR Sense
- * Diseño para exterior
- * Diseño ejecutivo
- * Contador Digital

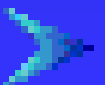
SAFETYZONE. Puerta detector de metal de 1 zona (interior).	\$2,925.00 Dls.
INTELLISCAN6Z. Puerta detector de metal de 6 zonas (interior).	\$4,390.00 Dls.
INTELLISCAN 18ZL. Puerta detector de metal. Tiene 18 Zonas de detección (interior).	\$4,489.00 Dls.
INTELLISCAN 18ZLR. Puerta detector de metal. Con ruedas (interior)(sobre pedido).	\$5,051.00 Dls.
INTELLISCAN 18ZLW. Puerta detector de metal para intemperie.	\$7,477.00 Dls.



Detector de Metal Portátil.

RANGER-1000. Equipo portátil para detección de metales, ideal para controlar en cualquier acceso de personal. Alimentación con baterías alcalinas.**\$119.00 Dls.**

RANGER-1500. Igual al anterior, para áreas silenciosas, tiene vibrador interconstruido.**\$162.00 Dls.**





Scan de Seguridad de Cavidades (orificios) en el cuerpo.

Detector de alta sensibilidad diseñado para ubicar objetos ocultos en las cavidades del cuerpo. Se utiliza comúnmente para scanear armas de metal y objetos de contrabando escondidos en cualquier parte del cuerpo, cavidades nasales y bucales. El procedimiento de búsqueda es seguro, rápido y eficiente. La persona se sienta momentáneamente en la silla. Los sensores de campo magnético ubicados en el asiento de la misma y el ensamble del sensor oral automáticamente buscan la presencia de metal. Las alarmas de audio y visual se activan cuando el metal es encontrado dentro del campo magnético.

Características:

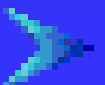
- * Alimentación de 110 / 240 VAC.
- * Peso de la Big B.O.S.S. 39kg.
- * Dimensiones 1,346 x 813 x 775mm
- * Peso de Envoi de la Big B.O.S.S. 45 kg.
- * Dimensiones 1,054 x 635 x 635mm.

Aplicaciones:

- Prisiones, cárceles y centros de detención.
- Minas de metales preciosos y refinerías.
- Aeropuertos, bancos centros de convenciones.
- Joyerías y fabricas de relojes.
- Fabricas de componentes de computación.

BIG BOSS. Scan de seguridad de cavidades en el cuerpo.\$**7,641.00 Dls.**

BOSS. Igual que el BIG BOSS pero sin detector de metal en los pies.\$**5,729.00 Dls.**

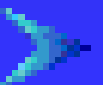


Detector de Metal Tipo Bote de Basura.

Detector de metal.

- * Detector de contrabando de metales en lavanderías, bolsas de basura y paquetes.
- * Avanzada tecnología de microprocesador controlado.
- * Unico sensor completo para detección total. Sensibilidad ajustable.
- * Microprocesador de control.
- * Todos los metales / programa de discriminación.
- * Control de sensibilidad ajustable.
- * Alimentación de 110V / 220 VAC.
- * Dimensiones: 876mm (alto) x 775mm (diámetro).
- * Peso 22.7kg.

MEDISCAN. Detector de Metal Tipo Bote de Basura.**\$3,816.00 Dls.**



Sistema de Control de Acceso

Realmente Fácil, Considerado el más Sencillo de Utilizar en el Mundo con Todas las Características de un Sistema Profesional.

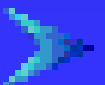
Software LinC Ez. (Utilizado en Linc-Ez NRX)

El más sencillo, accesible y completo del mercado.

- * Software LiNC-Ez en español.
- * Activación de Anti-passback por tiempo (1 a 60 minutos)
- * Capacidad máxima de 3000 usuarios.
- * Historial de 5,000 eventos (En la PC)
- * Creación de horarios calendarizados y días festivos
- * Grupos de autorización
- * Activación y desactivación automática de las tarjetas
- * Reportes amigables para el usuario
- * Importación de fotos para su base de datos
- * Fácil y sencilla configuración.
- * Monitoreo de las cuentas en tiempo real.
- * 4 entradas / salidas para supervisión de monitoreo.

Los equipos incluyen manual de instalación paso a paso con gráficas.

Aplicaciones: Estacionamientos, plantas industriales, bancos, hospitales, edificios empresariales, pequeños comercios, residencias, etc.



LINC-Ez NRX / NRXSYS.

- * Software de instalación para Windows 2000 / XP / NT.
- * 1 Panel de control (NXR)
- * 2 Lectoras de proximidad (PR732)
- * 1 Convertidor RS-232 / RS-485
- * 50 Tarjetas de proximidad (PC73)
- * Memoria no volatil
- * 4 Entradas / salidas programables de supervisión
- * 1 Gabinete
- * 1 Convertidor RS-232 / 485
- * Incluye fuente 12 VCD, 3 Amp. **\$1,238.00 Dls.**

Conectelo fácilmente a Red TCP / IP

TERMSERV. Servidor de terminal convierte protocolo Ethernet a RS485. **\$369.00 Dls.**

TERMSERVCBN. Cable para TERMSERV. **\$95.00 Dls.**

Accesorios Adicionales para el LINC-EZ:

NRXSYS-NR. Igual al NRXSYS pero sin lectoras de proximidad. **\$990.00 Dls.**

IOXKIT. Kit de expansión para 16 entradas de alarmas y 8 relevadores para activar dispositivos auxiliares:
Luces, alarmas, motores, etc.

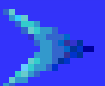
Kit Incluye panel IOX, fuente 12 VDC / 3 Amp. y gabinete **\$1,338.00 Dls.**

NRXKITNR. Igual al NRXKIT pero sin lectoras de proximidad. **\$810.00 Dls.**

LINCVIEW. Software para alarmas en forma gráfica. **\$1,115.00 Dls.**

COLUMBUS-BASIC5.95. Software de "Tiempo y Asistencia" para cuantificación de horarios laborados integrado por un LINCEZ.
Permite transferir informes de horas laboradas, horas extras, ausencias y definición de horario de trabajo
para máximo de 500 empleados. **\$890.00 Dls.**

EZ-ID. Software para credencialización (No incluye impresora). **\$1,115.00 Dls.**



Si necesita expandir el sistema, sólo agregue:

PAQUETE DE EXPANSION

NRX KIT. Sistema de expansión para dos puertas

- * 1 Panel de control (NXR)
- * 2 lectoras de proximidad (PR732).
- * 12VCD 3 Amp. (Incluye fuente y gabinete).**\$898.00 Dls.**



Incremente la seguridad de su Control de Acceso con la Lectora de Proximidad con Teclado Incorporado

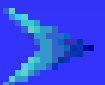


PRK-736. Lectora de proximidad con teclado integrado con rango de lectura de 16 a 20 cms (para LiNC-Ez).

Indispensable en áreas de extrema seguridad con función de tarjeta y códigos.**\$345.00 Dls**



SIGUIENTE



PR-732. Lectores de proximidad

* Rango máximo de lectura de 20 cm.

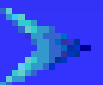
* Diseñadas para montarse en pared

* Dimensiones de 4.5X11.5X2.54 cm.\$144.00 Dls.



PR-735. Lectora de proximidad de largo alcance desde 25 cms (para LiNC-Ez).

Apropiada para áreas de detección a gran distancia como casetas, cocheras, etc.\$450.00 Dls.



Chapa magnética de uso rudo que permiten un gran ahorro de energía al absorber menos corriente que otros. Con componentes de estado sólido, sin partes móviles, una vez instalada se olvida del mantenimiento.

CARACTERISTICAS:

- * Usada en exteriores debido a su construcción sellada con materiales de alta calidad.
- * También en interiores por su presentación y apariencia.
- * Montaje universal para ser colocada en posición vertical, horizontal.
- * Aluminio anodizado resiste a la corrosión.
- * Desempeño continuo en cualquier voltaje desde 12VCD a 24VCD/CA.
- * Tiempo de apertura 0.3 segundos.
- * Fabricado 100% en Estados Unidos.

PMG-1200. Chapa magnética 544 Kgs. Dimensiones: 26x6.35x3.5 cm.**\$292.00 Dls.**

PM-600. Chapa magnética 272 Kgs. Dimensiones: 21x6.35x3.5 cm.**\$191.00 Dls.**

PM-400PM. Chapa magnetica 181 Kgs. Dimensiones: 16x5.1x2.5 cm.**\$169.00 Dls.**

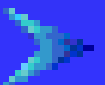
MAGLCK1200S. Electroimán 544 Kg. PCSC.**\$319.00 Dls.**

SYSM. Montaje para sobreponer el módulo. Seleccione el módulo dependiendo las chapas eléctricas que instale.

SYSM-4 (para PM-400DM).**\$9.00 Dls.**

SYSM-6 (para PM-600).**\$9.00 Dls.**

SYSMG-8 (para PMG-1200).**\$9.00 Dls.**



Contrachapas Eléctricas

S005C. Contrachapa cromada, ideal para puertas de madera, metálica, portones, con desactivación manual de emergencia, alimentación 12 VCD.**\$65.00 Dls.**



006 Contrachapa para puertas de bandera, abatibles hacia ambos lados, alimentación de 12 VCD con desactivación manual de emergencia.**\$75.00 Dls.**

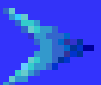


001. Práctica contrachapa cromada, para cuidar la estética de la instalación. Hasta 1/2" de entrada. Requiere 12VDC, con desactivación manual de emergencia.**\$34.00 Dls.**

También Disponible en Color Oro



SIGUIENTE



La más utilizada por su fácil y versátil de instalación.

S6514LMKM32D. Contra Chapa.

- * Ajustable en campo sin necesidad de herramientas especiales.
- * Para puertas de marco de aluminio madera y metal.
- * Ideal para centros comerciales, industrias, instituciones médicas, oficinas, etc.
- * Seleccionable en campo el modo de operación (abierto o cerrado).
- * Selección de operación de voltaje de 12 VCD o 24 VCD y de 12 - 24 VCA.
- * Ajuste horizontal para alineamiento en la puerta.
- * Switch de monitoreo del estado de la puerta.
- * Listada UL 1034.**\$179.00 Dls.**



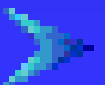
11BS-0526D. Contrachapa eléctrica.

- * Operación de 12 VCD / VCA.
- * Consumo máximo de 250m Amp.
- * Dimensiones 3.5 x 8.9 cm.**\$60.00 Dls.**



14BS-0526D. Contrachapa eléctrica.

- * Operación de 12 VCD / VCA.
- * Consumo máximo de 250m Amp.
- * Dimensiones 3.17 x 14.9 cm.**\$70.00 Dls.**



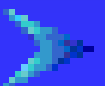
Equipo de Cerradura Eléctrica (de Perno).

- * **Diseño estrecho para ajuste en casi cualquier marco de puerta, ideal para una variedad de amplias aplicaciones**
- * **Construcción en acero inoxidable lo que la hace muy robusto para trabajo continuo**
- * **Por su instalación para empotrar la hace no visible al usuario.**

Características:

- * Sensor de estado de puerta incorporado
- * LED bicolor de estado de la cerradura
- * Zumbador integrado que indica la apertura o cierre
- * Conectores desmontables para instalación rápida y mas fácil
- * Alimentación de 12VCD 170mA
- * Dimensiones de 35 x 189 x 30 mm.

3308. Cerradura de perno.**\$342.00 DI**



CHAPA MAGNETICA.

- * Acabado eficiente (bien pulido).
- * Terminales de conexión de tornillo para cable hasta calibre 16 en el interior
- * Fabricada en aluminio anodizado claro
- * Voltaje de operación y consumo de 12 VCD, 520 mAmp. o 24 VDC 260 mAmp. (seleccionable)
- * Tornillos de seguridad incorporados para facilitar la instalación en el montaje
- * Bracket ajustable
- * Sin magnetismo residual
- * Dimensiones 23.8 x 4.3 x 2.5 cm.

8371. Chapa magnetica 750 lbs (340kg).**\$254.00 Dls.**



Bracket para Puertas de Vidrio.

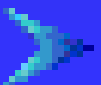
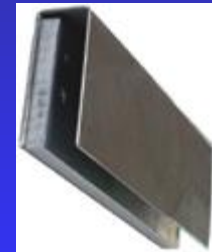
- * Para utilizarse en uso con chapas magnéticas (no incluida)
- * Acabado eficiente (bien pulido para mejor abrasión entre si).
- * Tornillos de seguridad para facilitar la instalación en el montaje.
- * Bracket ajustable.
- * Dimensiones: 23.8 x 4.3 x 2.5cm.
- * Chapa magnética (No Incluida)

GB8112. Para puertas de 1/2" de grosor utilizando chapa de 1200 Lbs.**\$113.00 Dls.**

GB7112. Para puertas de 1/2" de grosor utilizando chapa de 600 Lbs.**\$113.00 Dls.**

GB8134. Para puertas de 3/4" de grosor utilizando chapa de 1200 Lbs.**\$113.00 Dls.**

GB7134. Para puertas de 3/4" de grosor utilizando chapa de 600 Lbs.**\$113.00 Dls**



Para mayor información sobre dispositivos y equipos adicionales
Así como diseño e instalación, póngase en [contacto a:](#)

Para mayor información
y ventas, contáctenos.

Oficinas Centrales:
Insurgentes # 300 Piso 8 – 810
Col. Roma Norte C.P. 06760
México Distrito Federal.
Tel. (55)36199430
Fax (55)85905571
Nextel. ID Ventas 72*15*30657
Cel. 0445554147029



IMPLERED

Representación en el Sureste.

Revolucion # 20 Col. Cerro Alto
Tel/Fax. (922)2211711
Cosoleacaque, Veracruz

Representación en el Sureste
Av. Lopez portillo Mza 60 lte.2C
Region 93 C.P. 77517
Tels. (998)8 404310
Cel. 0449988445287
Cancun, Q.Roo

contacto@implered.com.mx
pablog@implered.com.mx
ventas@implered.com.mx

Presione Cualquier Tecla Para Salir