

## Abrepuertas electrónico por proximidad, SECURPROX.

Moderno equipo microprocesado de gran capacidad (600 tarjetas o llaveros de proximidad) y fácil programación, permite controlar el acceso a edificios de departamentos, casas u oficinas.



No depende de costosos programadores para dar de alta una tarjeta, simplemente basta con leerla después de entrar en modo programación, usando una tarjeta maestra provista, si la tarjeta estaba ya en la base de datos se borrará.

Si una tarjeta se ha perdido basta con conectar el equipo a un teléfono convencional usando el adaptador provisto con la unidad, luego se disca el número de orden en que ingresó y la tarjeta queda dada de baja, tiene además, opciones programables que se activan usando el mismo sistema, por ejemplo, el tiempo de activación del relay entre 1 y 10 seg.

Está diseñado usando microprocesadores Motorola® de última generación equipados con Flash ROM, su software cuidadosamente diseñado le asegura óptimas prestaciones.

Para mayor información:  
**Securtec**

Av. Independencia 2484  
(1225) C.A.B.A.

Tel.: (54-11) 4308-6500

[securtec@securtec.com.ar](mailto:securtec@securtec.com.ar)

[www.securtec.com.ar](http://www.securtec.com.ar)

## Videograbadoras digitales de 4/8/12/16 cámaras, PDVR-1000.

Las videograbadoras digitales de la línea **PDVR-1000** posee 4 versiones 4, 8, 12 y 16 cámaras y cuenta con distinta performance como ser de 25, 50, 100 y 400 cuadros por segundo de visualización y grabación.



Poseen distintos métodos de compresión, el convencional MJPEG, el nuevo MPEG4 y el más moderno MPEG4+ logrando una imagen de entre tan solo 1-5 Kb por cuadro y con una resolución de entre 320x240 - 720x480.

Entre algunos de sus puntos destacados podemos

mencionar: Detección de actividad, pre y post grabación de alarma, fácil búsqueda por fecha y hora, operación triplex, interfaz de usuario de fácil manejo, 4 entradas por 8 salidas de alarma, backup en CD, HDD, ZIP, DVD, DAT, supervisión remota a través de TCP/IP y dial up, manejo de domos con una amplia gama de protocolos disponibles.

La **PDVR-1000** se presenta como la mejor alternativa en relación costo-beneficio, para pasar de un sistema analógico (Multiplexor + Time Lapse) a un moderno **Sistema de Grabación Digital**.

Para mayor información:  
**DRAFT**

La Rioja 1426

(C1244ABF) C.A.B.A.

Tel./Fax: 4308-8888

[draft@draftsrl.com.ar](mailto:draft@draftsrl.com.ar)

[www.draftsrl.com.ar](http://www.draftsrl.com.ar)

### CM-100

#### Receptor para monitoreo telefónico de alarmas bilínea

Obtenga en un equipo compacto todo lo necesario para montar una central de monitoreo de alarmas.

### COM-1 Módulo

#### comunicador digital.

Para monitorear telefónicamente sistemas de alarma o cualquier otro tipo de eventos que necesiten ser controlados. formato Contac ID

### ALARMAS VEHICULARES

GECO Antirrobo - Asalto manejo a control Remoto **PRO Y / Y tp** Control Remoto, trabapuestas. **DUO / tp** Control de Presencia, CR, trabapuestas.

### G-600 Panel de alarma de 6 zonas, Monitoreable

Posee un comunicador multiformato que le permite comunicarse con la mayoría de los receptores del mercado.

### SHOW-4 Central inalámbrica, 2 zonas

Se maneja enteramente a través de Controles remotos: armar/ total o parcial, pánico o activar discador telefónico.

### VOICER-2 Discador Telefónico de alarma, memoria 4 teléfonos.

Emisión de 2 mensajes hablados de 10 seg. Discado tono o pulso. Compatible con centrales de alarma nacionales e importadas.