

## Grabación de conversaciones telefónicas desde una PC

Este sistema le permitirá realizar grabaciones telefónicas automáticamente desde su computadora.



Trabaja con activación de grabación por voz. El modo de activación por voz es se- teable por soft y permite la eli- minación de largos períodos de silencio en la grabación cuando el teléfono está colgado, para obtener un mejor rendimiento del registro.

### Aplicación:

El sistema de grabación **HS-DIGITAL Software** es una aplicación que se utiliza para la grabación de comu-

nicaciones de las **Centrales Telefónicas**. Empresas que cuentan con 3, 7, 16 o hasta 32 líneas, no pueden utilizar un grabador digital por cada línea. Entonces adquieren este eficiente sistema.

Es un sistema fácil de ins- talar y un software sencillo de manejar. Este tipo de grabación es 100% compa- tible con cualquier central telefónica en el mundo, ya que la conexiones de las inter- faces se realizan antes de que las líneas ingresen a la central y se transforme en señal digital.

Requiere Pentium 100 o superior, win95/98/Me/XP.

Para mayor información:

### La Casa del Espía

Lavalle 472 P. 2° Of. 207

(C1047AAJ) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4325-1606

[info@lacasadelespia.com](mailto:info@lacasadelespia.com)

[www.lacasadelespia.com](http://www.lacasadelespia.com)

## Lector de proximidad, *Clockcard M-Prox*

Este detector es una solu- ción de muy bajo costo que permite leer tarjetas, llaveros y tags de proximidad, de di- ferentes formatos estándar en el mercado.



El lector puede integrarse fácilmente con cualquier controladora de accesos o terminal de control de asis- tencia, ya que el código lei- do se transmite en el forma- to estándar ABA Track II ó bajo Wiegand 26 bits. Su sistema de montaje frontal y las tapas intercambiables (colores negro o gris) fueron

normalizadas para montarse sobre cajas de luz, marcos o en el interior de gabinetes. El lector provee además un buzzer de alta sonoridad y un led bicolor de 10mm de diá- metro, para indicar los ingre- sos aceptados.

### Características técnicas

- Alimentación: 5 Vdc - 28 mA
- Frecuencia: 125 Khz
- Formato de salida: ABA Track II, Wiegand 26
- Formato de tarjetas: RFID (China), Termic 5530 y WorldTag
- Led frontal bicolor
- Buzzer alta sono- ridad
- Dimensiones: Lector: 110,4 x 46 x 23 mm, Tapa fina: 117 x 52 x 29 mm, Tapa an- cha 117 x 76 x 29 mm.

Para mayor información:

### LARCON-SIA S.R.L.

Cachimayo 11 Oficina 17C

(C1424AQA) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4988-9990

[ventasba@larconsia.com](mailto:ventasba@larconsia.com)

[www.larconsia.com](http://www.larconsia.com)

## Gabinete de Exterior

Cámara  
CCD B/N  
SE-C2032

Difusor Sonoro

Time-Lapse  
960 hs de grabación

CCTV.

Gabinetes para  
cámaras de CCTV.

Soportes para CCTV.

Sistemas de sonido  
para evacuación.

Protectores contra  
rayos para CCTV  
exterior.

Accesorios.

Controles Inteligentes.

Control de  
iluminación.

Laboratorio de Servicio  
Técnico Multimarca.

Gabinete de  
Interior

®

Cámara  
CCD B/N  
SE-C0346

Micrófono de  
Órdenes

Soportes

SE-B117

SE-B114

Columna  
Sonora