

## Detector de cámaras y micrófonos ocultos.

Este detector de Micrófonos y Cámaras Ocultas Inalámbricas posee una antena telescópica metálica de 15 cm, con la que detectará y



alertará al usuario en forma inmediata la presencia de cualquier dispositivo de vigilancia encubierto que emita una señal inalámbrica entre los 50 Mhz - 3 Ghz.

Esta unidad puede ser se-teada para que alerte en forma de vibración silenciosa o de manera audible. Cuenta con 3 leds que indican la dis-

tancia con respecto al transmisor de audio o de video inalámbrico. Esta unidad en el lateral derecho cuenta con una perilla regulable para ajustarla y darle mayor sensibilidad de detección.

Tiene un rango de detección totalmente amplio donde se encuentran el 99,9 % de los dispositivos de transmisión encubierto tanto de Audio - Micrófonos inalámbricos o Video - Cámaras ocultas inalámbricas.

El detector es tan pequeño, que con su broche, lo puede sujetar al cinturón y no levantara sospecha de que usted lo tiene encima.

*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)

## Control de acceso Clockcard CA-464 con paneles TD-100

El **CA-464** es un dispositivo de avanzada ideal para un exhaustivo control de los ingresos y egresos en áreas restringidas.



Por su gran capacidad de memoria y de entradas/salidas permite realizar el control integral de hasta dos puertas con un único equipo, produciendo por lo tanto un significativo ahorro en el presupuesto final de la obra.

**Características técnicas**

Soporte para 4 lectores (2 directos y 2 en paneles TD-100) • Memoria no volátil para 20.000 registros • Funciona-

miento off-line / on-line automático con supervisión desde la PC en tiempo real • Programación local sin conexión con TD-100 o remota desde la PC • Validación de ingreso mediante tarjeta y clave secreta de 4 dígitos • 5 Salidas a relay configurables • 2 Entradas para sensores de puerta abierta • 2 Entradas para pulsadores de salida (REX) • RS-232 para conexión a PC • RS-485 para conexión en red • Anti-passback independiente para c/puerta • 30 franjas horarias con 2 turnos por cada día y anulación de feriados • Gabinete metálico con pintura epoxi.

*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)