

## Sistema de reconocimiento de Iris, EYE-D

**EYE-D** es biológicamente aséptico y físicamente no invasivo. No realiza reconocimiento mediante radiación láser o infrarroja, ni ninguna otra tecnología que pudiera afectar la visión. Sólo usa televisión. Es tan sencillo que requiere unos pocos segundos para adecuarse a su funcionamiento.



Una identificación positiva puede ser lograda en menos de 3 seg (con búsqueda en una base de datos con 4000 registros). La capacidad de almacenamiento de registros a comparar es ilimitada.

Está disponible en varias versiones. Todas incluyen el software de reconocimiento y el hardware adecuado para instalarse en el entorno que sea destinado. Tiene una amplia gama de op-

ciones que le permiten adecuarse a cualquier situación, puede instalarse aislado o como parte de una red de control de accesos. En tal sentido, ofrece integración con cualquier sistema de registro y control y es compatible con tarjetas magnéticas, teclados numéricos u otros métodos.

Las investigaciones y experiencias acumuladas han probado que **EYE-D** es el producto más confiable para la identificación digital de personas existente en el mercado y el de más bajo costo final, porque se instala sobre el hardware corriente en plaza.

Para mayor información:

**Ex-Clé S.A.**

Viamonte 1653

(C1055ABE) C.A.B.A.

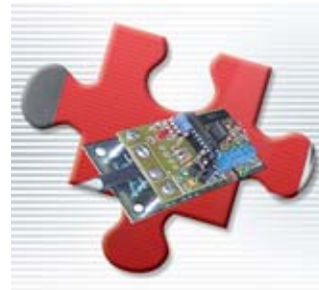
Tel./Fax: (54 11) 4815-3488

e-mail: [info@ex-cle.com](mailto:info@ex-cle.com)

web: [www.ex-cle.com](http://www.ex-cle.com)

## Transmisor de monitoreo radial, con interfaz para bus de teclado DSC®

Equipo de monitoreo inalámbrico tipo Full Data Transfer para la línea de paneles de alarma **DSC®** totalmente compatible con el sistema **DX NET**. Envía en forma inalámbrica los eventos generados por el panel de alarma tomando la información del bus de teclado.



Mantiene la operación de Up & downloading del panel utilizando la línea telefónica.

Permite elegir por qué medio se transmitirá el evento: radio, teléfono o ambos.

La forma de vincularlo al

panel de alarma es a través del bus de teclado (dos hilos), con lo cual la interconexión resulta simple y rápida.

El transmisor puede enviar los siguientes reportes, ofreciendo la posibilidad de elegir cual no será enviado:

- Alarma Zona 1, 2,...16
- Reposición alarma Zona 1, 2, ...16
- Activación (presente y ausente)
- Desactivación
- Corte y reposición de 220 VCA
- Corte y reposición de sirena
- Corte y reposición de línea telefónica
- Batería baja
- Reposición de batería
- Tecla A, F y P (del teclado).

Todos los eventos pueden ser programables.

Para mayor información:

**DX Control S.A.**

Av. Rivadavia 12.396

(B1702CHT) Buenos Aires

Tel./Fax: (54 11) 4647-2100

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

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

MEGA 150  
150 Kg

MEGA 300  
300 Kg

MEGA 600  
600 Kg

CONTROL TRUCK

PERNO MOTORIZADO P101

MEGA 1200 - 1200 Kg

*Productos fabricados  
por nosotros en Argentina*

Franklin 737 (C1405DEG) Cap. Fed.

Tel./Fax: 4958-5844 / 7835

Web: [www.controllock.com.ar](http://www.controllock.com.ar)

E-mail: [info@controllock.com.ar](mailto:info@controllock.com.ar)