



## **ION 16i**

### **Puerto Ip Ethernet**

**1 puerto RS232/422 puerto serie (Capture screw connectors)**

### **16 inputs**

**Base de datos de 128 eventos y 512 acciones (4 acciones simultaneas por evento con posibilidad de linkar eventos sin lenguaje de programación, todo el lenguaje viene predefinido, el usuario solo elige:**

1-la condición de entrada: es decir por que entrada vendrá esa condición y el comando que recibirá .

2-la condición de salida: es decir por que salida queremos la acción y el comando de dicha acción.

### **Posibilidad de mandar strings de comandos ethernet**

**1/2 Rack width /1 RU high**

**Rack mount kit available**

**Control hyperlink (posibilidad de poder llamar cualquier evento de la base de datos desde cualquier programa con hipervínculos a Internet.**

**Web server (posibilidad de hacer un upload de nuestros diseños html en carpeta)**

**Seguridad ip desde control usuario a control FULL con codigos token asociados a las MAC de los ordenadores que utilizamos para acceder a su base de datos**

**12VCD power**

