



### **Puerto Ip Ethernet**

**1 RS232/422 puerto serie + front panel status LED's (capture screw connectors)**

**2 GPO's (Reles) + front panel status LED's (Capture screw connectors)**

**2 GPI's (Inputs) + front panel status LED's (capture screw connectors)**

**4 IR outputs /2 IR inputs (MINIJACK STEREO)**

**1 IR universal learning input (front panel)**

**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

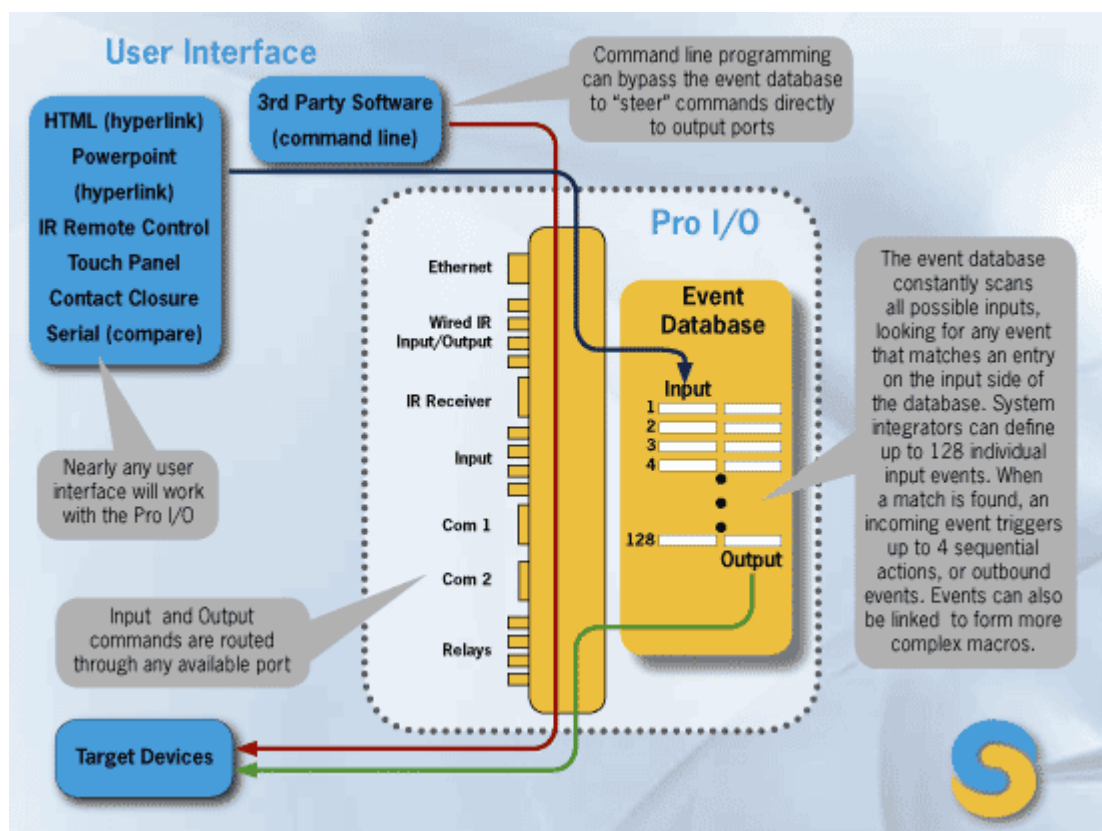
1/2 Rack width /1 RU high

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)

12VCD power





**calypso**  
control systems