



SOLIDO CPU

Controlador Programable UDP con salida Ethernet y entrada para 4 pulsadores externos normal abierto .

Envia comandos ASCII por UDP al equipo que se desea controlar.

La configuración se realiza en el archivo config.txt almacenado en la memoria SD.

Los comandos son :

IPC=192.168.1.177 : IP del controlador
IPE=192.168.1.104 : IP del equipo externo a controlar
Port=9933 : PORT del equipo externo
Cue1=LOAD video.mp4 : CUE1 corresponde al Pulsador 1
Cue2=PLAY : CUE2 corresponde al Pulsador 2
Cue3=PLAY grilla : CUE3 corresponde al Pulsador 3
Cue4=PLAY test.mp4 : CUE4 corresponde al Pulsador 4

Fin

Para ver el contenido en la memoria utilizar un explorador y poner la direccion IP del controlador, por default es <http://192.168.1.177>

Conexiones :

Entradas DB9

Pin	Funcion
1	Entrada 1
2	Entrada 2
3	Entrada 3
4	Entrada 4
5	Comun GND
6	NC
7	NC
8	NC
9	NC

Alimentación 9V DC (+ interior)

Solido CPU

Controlador
Programable UDP

Configuración
Comandos UDP

PinOut

ShowControl

info@ShowControl.com.ar

www.ShowControl.com.ar

Argentina