

La tarjeta de adquisición requiere un cable conversor USART-USB DKU-5, otros similares, (CA42, C261).

Soporta sólo señales de voltaje de entrada en el rango de 0V - 5V.

La alimentación del sistema es de 12V duales(Mínimo) hasta 18V duales(Máximo).

LISTA DE COMPONENTES:

REFERENCIA	CANTIDAD
PIC16F887	1
TL072	3
DAC0808	2
LM7805	1
LED's	2
CRISTAL 20 MHz	1
CONDENSADORES 22pF	2
CONDENSADORES 0.1uF	5
POTENCIOMETRO 2K	2
RESISTENCIAS 1K - 1/4 W	8
RESISTENCIAS 5.1K - 1/4 W	4
RESISTENCIAS 10K - 1/4 W	2
RESISTENCIAS 100K - 1/4 W	2
RESISTENCIAS 100 - 1/2 W	2

FUENTE DUAL



1

2

3

(-12V >= VSS >= -18V)

VSS

GND

(12V <= VCC <= 18V)

VCC

GND







