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 | CANTIDA |
|---------------------------|---------|
| 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 |
| | |













