

USB 2 SERIAL CONVERTER



Descripción:

Esta placa convierte una conexión USB en una serie (5V TX y RX) que se puede conectar directamente al Arduino Mini u otros microcontroladores, lo que les permite hablar con el ordenador. Cuenta con el ATMEGA8U2 programado como un convertidor de USB a serial, el mismo chip que se encuentra en el Arduino Uno. El módulo Serial USB tiene una interfaz ISCP, lo que le permite reprogramar el chip cuando se coloca en modo DFU. Los pinouts del conector son compatibles con una cabecera estándar FTDI. El conector USB es un conector USB Mini. Se suministra sin cable.

Características:

- Voltaje de funcionamiento: 5V a 12V