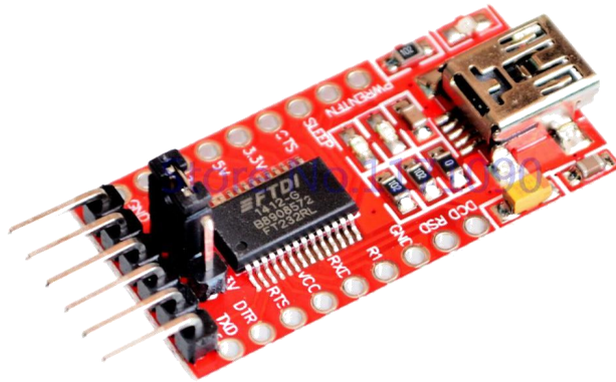


# AR-232AUSB: Interfaz USB A TTL Serial 3.3V / 5V.



**Descripción:** Módulo USB a TTL contiene el integrado FTDI232RL y un jumper selector para configurar la lógica a la que desea operarse, ya sea 3.3V o 5V.

Éste módulo permite convertir el puerto USB en un puerto serial a niveles TTL, lo único que necesitas es un cable conector USB a Mini-USB.

## Especificaciones:

- Voltaje de Operación: 3.3 V o 5 V.
- Tiene Compatibilidad con USB 2.0 Full speed.
- Voltaje de Operación conmutable vía jumper.
- Puede obtener acceso a señales GND, CTS, VCC, TX, RX y DTR.

AG Electrónica S.A. de C.V.  
República del Salvador N° 20  
Segundo Piso  
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. BMF

Fecha: 15/01/2018

Rev 2. BMF