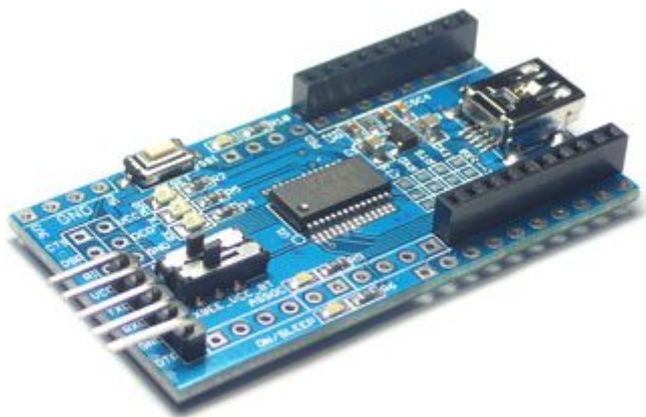


# UARTSB V2.2 - CONVERTITORE USB-SERIALE

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Convertitore USB-seriale che permette di dotare i vostri progetti di connessione USB. Viene utilizzato per gestire la scheda RAIMBOWDUINO e gli strip di cui è dotato permettendo una facile implementazione con altre schede. Possibilità di montare un modulo XBee o Bluetooth, permettendo in questo modo di ottenere una connessione wireless tra il PC.

## CARATTERISTICHE

- Chip FT232RL Windows, Linux e Mac OSX compatible
- Porta Mini USB
- Tutti i pin per modulo Bluetooth e Xbee
- Xbee status update
- Pulsante di Reset per Xbee e Bluetooth
- Doppia tensione di uscita 3,3 e 5 V
- Possibilità di selezionare i livelli di uscita tra 3,3 e 5 V
- [USB 2.0 protocol Bit Bang mode ready](#)
- ISP pin ready

## DOCUMENTAZIONE E LINK UTILI

- [Datasheet](#)
- [Source file](#)
- [http://www.geocities.jp/arduino\\_diecimila/bootloader/index\\_en.html](http://www.geocities.jp/arduino_diecimila/bootloader/index_en.html)