

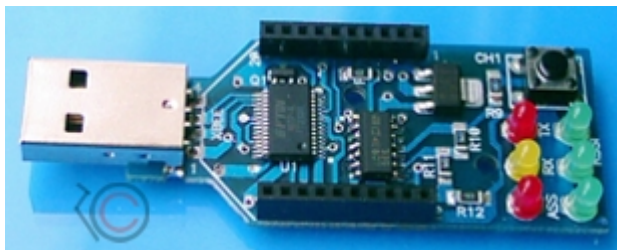
**PLACA CON-USB BEE ROGERCOM**

(Com o módulo XBee-Pro™ incluso).

Conexão USB para os módulos wireless XBee XBee-Pro™.

- Converte a interface Serial 3.3v do módulo XBee/XBee-Pro para USB;
- Não precisa fonte de alimentação, a corrente é fornecida pelo próprio Bus USB;
- Tem a mesma facilidade de conexão que um Pen drive;
- LEDs indicadores de transmissão(TX), recepção(RX), Ligado e sinal RSSI;
- Frequência de operação: ISM 2.4 GHz;
- Taxa de dados de RF: 250.000 pbs;
- Taxa de dados da Interface (Data Rate): 115.200 pbs;
- Alcance em áreas internas ou urbanas: 100m;
- Alcance em linha de visão (em campo aberto): 1,6Km;
- Criptografia de 128-bit AES;
- Comanda todos os módulos remotos XBee/XBee-Pro que estejam na Rede;
- Troca de dados entre PCs e laptops;
- Ideal para automação residencial, industrial, etc;
- Totalmente compatível com o aplicativo X-CTU da MaxStream™ para configuração de parâmetros e atualização do firmware nos módulos XBee/XBee-Pro;

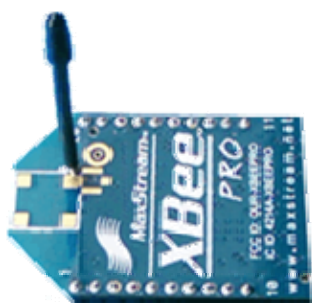
*Ao instalar o driver USB e "plugar" a placa no computador, o windows cria automaticamente uma porta **COMx** virtual, assim é possível desenvolver um programa que acesse a **COMx** como se fosse uma porta Serial padrão RS232. Também é possível programar através de uma DLL. Drivers para Windows, LINUX, MAC e Windows CE.



PLACA CON-USBBEE ROGERCOM (Sem o módulo).

Conexão USB para os módulos wireless XBee XBee-Pro™.

- Converte a interface Serial 3.3v do módulo XBee/XBee-Pro para USB;



MÓDULO XBee-Pro™ com antena tipo fio - XBP24-AWI-001
ZigBee/802.15.4



Cabo expansor USB "A" macho / "A" fêmea
Comprimento 50cm

Ideal para aumentar a distância entre o computador e a placa CON-USBBEE.

Cotação

Vendido somente com a placa CON-USBBEE.