

# USB RFID Reader

[www.microio.pt/project/usb-rfid-reader/](http://www.microio.pt/project/usb-rfid-reader/)

microio@microio.pt



O USB RFID Reader é uma solução simples e económica. Trata-se de um leitor de cartões plug and play de elevado desempenho, necessitando apenas de ser conectado via USB num computador.

O interface USB permite uma instalação e integração fácil com qualquer computador, com uma utilização extremamente simples, bastando aproximar o cartão do dispositivo para realizar uma leitura, que será validada pelos três indicadores luminosos e por um sinal sonoro.

Os dados são enviados diretamente para o computador, podendo ser importados para o formato Excel® ou outro software.

## características gerais

- + Ligação USB 2.0
- + Alimentado pelo interface USB - 5VDC 80mA
- + Leitura até 5 cm (dependendo do cartão)
- + Norma: ISO 14443 A
- + Tags Suportados: versão 125kHz /versão Mifare: NTAG 203, FM11 RF08, MIFARE CLASSIC 1K, MIFARE CLASSIC 4K
- + Saída Hexadecimal ou decimal (opcional)
- + Sistemas Operativos: Windows, Mac e Linux
- + Plug and play (HID) ou drivers disponíveis (CDC)

## pesos e dimensões

- + Peso - ~80grs
- + C x L x A - 90mm x 50mm x 25mm

