



Código do Produto: 500.428

## Leitor UHF 900 BT

Com base na frequência UHF 900 MHz, o Leitor UHF 900 BT pode realizar diversas leituras em pontos com diferentes obstáculos diretos, comparado ao que apenas um scanner de longo alcance pode fornecer. O leitor UHF 900 BT pode ser ligado a qualquer hub para auxiliar na transmissão de algum / todos os dados, excluindo a possibilidade de quaisquer responsabilidades

### Características

#### Leitor RFID Móvel (Modelo Bluetooth)

Conexão flexível com hosts através de Bluetooth ou cabo USB;

#### Fácil conexão para Smartphones

Recebe informações confiáveis da tag usando uma aplicação simples para PDAs, laptops, Smartphones e outros dispositivos Bluetooth.

#### Pré configurado para as seguintes regiões:

Europa (855-868 MHz), EUA (902-928 MHz), Japão (950-956 MHz), Coreia (917-923.5 MHz).

### Aplicações do Leitor UHF 900 BT

- Identificação de peças autênticas nos segmentos de joalherias e óticas;
- Sistema de Rastreabilidade de entrada de produtos agrícolas e pecuários;
- Gerenciamento no campo de estocagem de materiais;
- Campo de distribuição e transportes;
- Gerenciamento no campo de medicamentos.

### Especificações Técnicas

Protocolos suportados	ISO 18000-6C, EPC Class1 Gen2
Frequência	860 MHz ~ 960 MHz (FHSS)
Potência RF de saída	1 W
Canais	6
Espaçamento entre canais	200 kHz
Modulação	PR-ASK
Interfaces	Bluetooth 2.0 EDR / Compatível com USB 1.1 / UART 3,3v, 3-fios
Bateria	2350 mAh Li-Polymer bateria recarregável
Temperatura de operação	-20°C~50°C
Temp. de armazenamento	-40°C~70°C
Dimensões	148 x 51 x 30 mm
Peso	170 g
Carregador	20pin TTA

### Dimensões [mm]

