

Leitor Código Barras Sem Fios AVPos AVP-BT230-2D 2000mAh (USB)



Leitor Código Barras Sem Fios AVPos AVP-BT230-2D 2000mAh (USB)



Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

116,22 €

94,49 €

116,22 €

94,49 €

21,73 €

On Order

★★★★★

[Perguntar sobre este produto.](#)

Fabricante [AVPos](#)

Descrição

O leitor de código de barras AVPos BT230 é uma solução fiável e acessível para capturar códigos 1D e 2D de forma eficiente. Com três tipos de ligação — cabo USB com carregamento da bateria, Bluetooth e conectividade sem fios de 2,4 GHz para maior alcance — e uma bateria de 2000 mAh, este dispositivo garante um desempenho duradouro e um funcionamento contínuo em diversos ambientes. Perfeito para pontos de venda, farmácias e o setor da hotelaria.

Especificações:

- Sistema de digitalização: Sensor de imagem CMOS de alta qualidade com LEDs brancos e vermelhos para mira.

- Capacidade de descodificação:
- 1D: Suporta uma vasta gama de códigos, incluindo o Código 128, EAN-13, UPC-A, entre outros.
- 2D: Compatível com QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, entre outros.
- Ângulos de varrimento: Inclinação $\pm 70^\circ$, Inclinação $\pm 60^\circ$, Deslocamento 360°
- Resolução: 4 mil
- Conectividade sem fios: Bluetooth e 2,4 GHz com alcance até 60 metros (2,4 G) e 15 metros (Bluetooth)
- Bateria: 2000 mAh com duração até 14 horas
- Tempo de carregamento: 4 horas
- Interface: USB
- Proteção: IP42, resistente a pó e salpicos
- Durabilidade: Resistente a quedas de 1 metro em betão
- Dimensões: 68 mm x 96,5 mm x 175 mm
- Peso: 201 g
- Temperatura de funcionamento: -10°C a 50°C
- Temperatura de armazenamento: -20°C a 60°C
- Humidade: 5% a 95% sem condensação

O AVPos O BT230 combina a liberdade da conectividade sem fios com um desempenho de leitura fiável e preciso. O seu design ergonómico e robusto, juntamente com a sua capacidade de ler uma grande variedade de códigos, torna-o uma ferramenta indispensável em qualquer ambiente comercial ou industrial.

Unidades na caixa:1