

# COMPEX

Leitor de código de barras anelar

## SR5600



Bluetooth



Leitura de códigos  
1D e 2D

## Especificações técnicas

O leitor de código de barras SR5600 possui um mecanismo de leitura que pode decodificar códigos de barras 1D ou 2D rapidamente com Bluetooth. Oferece uma ótima solução vestível industrial.

Possui bateria removível de grande capacidade de 800 mAh integrada para garantir durabilidade. Além disso, suporta diversos modos de emparelhamento rápido, incluindo emparelhamento por leitura de código e modo de conexão NFC.



### Performance

- Tecnologia de leitura: CMOS.
- Velocidade de leitura: 100 ms.
- Direção de leitura: omnidirecional.
- Faixa de decodificação: 5 a 40mm.
- Processador: 1.2 GHz de alta performance.
- Capacidade de memória: 8MB Flash.

### Interface

- Pogo pin, Bluetooth, NFC.

### Bateria

- Bateria: bateria de lítio recarregável de 800mAh, 3,8V.
- Carregador da bateria: carregamento via conector pogo pin.
- Tempo de recarga: menos de três horas.
- Duração da bateria em modo stand-by: mais de 24 horas.

### Características físicas

- Dimensões do leitor: 62,5 mm (C) x 31 mm (L) x 18,2 mm (A).
- Material: Alloy e PC.
- Fonte de luz: LED vermelho (leitura), LED branco (iluminação).
- Indicadores: LED de três cores, buzze e indicador vibratório.
- Botões: um botão para ligar/resetar e um botão para realizar leituras.

### Características ambientais

- Temperatura em operação: -20°C a 50°C.
- Temperatura em armazenagem: -30°C a 60°C.
- Umidade: 5% a 95% (umidade relativa, sem condensação).
- Níveis de luz: 0 a 100.000 Lux.
- Descarga eletrostática: +/- 8KV descarga direta – +/- 15KV descarga por ar.
- Índice de proteção: IP65 e selado para resistir às partículas em suspensão.

### Documentos

- Manual de programação e guia de referência rápida.

### Compatibilidade

- Windows 98, 2000, XP, ME, Vista, Windows 7, 8, 10, 11 (32 e 64 bits), MacOS, Linux, Android e IOS.

### Regulamentações

- Segurança e aprovações: o SR5600 possui certificações de segurança e aprovações regulamentares necessárias para uso protegido.
- Conformidades: CE, FCC DOC e Anatel.
- Conformidade ambiental: RoHS.

### Garantia

- 1 ano.

### Acessórios

- Incluso: cabo USB, fonte de alimentação, berço de carga, gatilho para o polegar, fivela ajustável.
- Opcional: carregador gang 6 posições para o SR5600, luva, alça retrátil para pescoço.

