

S-100

Agilidade e eficiência no *check-out* para o micro e pequeno varejo



Indicado para conferência de preços e fechamento de vendas por acionamento por gatilho.



Realiza leitura de códigos 1D e FEBRABAN (boletos bancários).



Indicado também para leitura de código rasurado, úmido, congelado ou curvado (em latas, por exemplo).



Disponível também na versão *plus*, com suporte de leitura automática para mãos livres.



[Especificações Técnicas](#)



[Menu](#)

S-100

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Tipo	Portátil
Tecnologia	Linear Laser
Fonte de Luz	Diodo de Luz de 650nm
Leitura	Velocidade de Leitura: 100 leituras por segundo / Profundidade do campo (Distância de Leitura): 10 ~ 220mm
Ângulo de Leitura	42°C
Resolução	5 mil
Contraste de Impressão	40% @ UPC/EAN 100%
Indicadores sonoros	Sinal sonoro com ajuste de volume e tempo
Indicadores de LED	Azul
Operações Programáveis	Tom, volume e tempo de duração do bipe, modo de leitura do botão gatilho, tipo de término de mensagem, tipo de idioma, configurações do teclado
Formato de Imagem	Não aplicável
Resolução Sistema Ótico	Não aplicável
Interfaces	USB (PS2 opcional)
Tipos de códigos de barras reconhecidos	Códigos lineares 1D, incluindo o FEBRABAN (Boletos bancários), UPC/EAN/JAN, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-128, JAN-8, JAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, Code 32, Code 11, Codabar, IATA Code, MSI/Plessey, ISBN/ISSN, Interleaved 2-5 Industrial 2-5, ITF 2-5 Addendum, Standard 2-5, Matrix 2-5, RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Postal Code, JAP, Telepen
Garantia	24 meses. Cabo tem garantia de 3 meses.
Certificações	CE e FCC Part 15 (principais)
Físico	Dimensões: 152,3 x 64,4 x 32,4 mm / Peso: 150g / Cabo: 2 m (esticado)
Elétrico	Alimentação de Entrada: + 5V +/- 5% / Potência de Operação (Típico): 120 mA
Ambiental	Temperatura de Operação: 0°C a 50°C / Temperatura de Armazenamento: -20°C a 60° / Umidade: 5% a 95% (sem condensação) / Choque/Queda: até 1,5 m / Nível de Luz: 4.500 Lux (fluorescente)