



SL-3200

LEITORES DE CÓDIGOS DE BARRAS



**LEITOR DE CÓDIGO FIXO
DE ALTO DESEMPENHO**

O leitor de código de barras SL- 3200, traz uma alta tecnologia de captura de imagens para pontos de vendas com alto volume. É o primeiro scanner de código de barras a duplicar a velocidade e a largura do campo de visão de scanners a laser omnidirecional de alto desempenho, acrescentando os benefícios associados à captura de imagens.

Sua tecnologia de captura de imagens, proporciona excelente desempenho na captura de códigos de barras difíceis de ler, como impressões ruins, fora da especificação ou truncadas (curtas), e códigos GS1 DataBar™, além de fornecer suporte para decodificação linear (1D) e de etiquetas 2D. O SL-3200 permite técnicas de leitura por apresentação ou passagem, garantindo o máximo de produtividade e facilidade ergonômica.

- Tecnologia de captura de imagens de alto desempenho
- Leitura de códigos de barras lineares e 2D
- Eletrônicos sólidos e compactos
- Software orientado – flexível e atualizável
- Porta auxiliar RS-232
- Captura de imagens
- A tecnologia de iluminação inteligente Illumix™ lê códigos de barras a partir de celulares ou PDAs

ESPECIFICAÇÕES LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS

Modelo	SL-3200
Características técnicas	
Tecnologia	Imager
Fonte de luz	Iluminação Led: Múltiplo Difusor 625nm
Velocidade de leitura	39 milhões de pixels por segundo
Profundidade de campo	Até 22,9cm de distância
Resolução	5 mil
Indicadores de leitura	Indicador sonoro
Interface e Periféricos	USB (cabos Inclusos) / Serial (cabos opcionais)
Tipo de códigos de barras reconhecidos	1D / CÓDIGOS LINEARES, CÓDIGOS 2D, STACKED CODES
MTBF	125.092 horas
Características elétricas	
Consumo: em operação (máxima)	8,75 Watts
em operação (mínima)	2,8 Watts
em espera	2,0 Watts
Alimentação	Entrada: 90~264V / Saída: 12V 2A
Características físicas	
Dimensões	14,2 x 15,2 x 8,2 cm
Peso	0,6 kg