

## *Leitor de códigos de barra Laser Manual **BSL 6700***



- Interfaces Teclado, serial RS232 e Caneta
- Profundidade de campo até 55 cm. ( para código de baixa resolução)
- Opcionais : sem cabo RF e mouse Laser

---

Impressoras de Etiquetas, Leitores para Código de Barras, Leitores Magnéticos, Leitores Halográficos, Impressoras Fiscal e não Fiscal, Impressoras de Cheques, Coletores de Dados, Equipamentos por Rádio Frequência, Transportadores Especificos (Esteiras), Aplicadores de Etiquetas, Etiquetas Adesivas, Tags e Rótulos em Materiais Especiais, Ribbons para Impressoras e Fax.

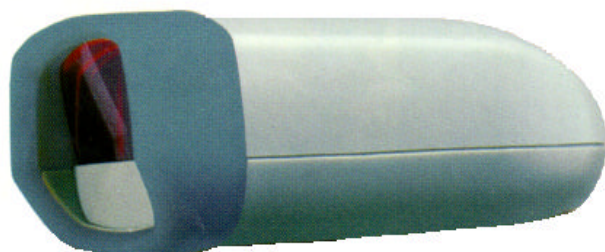
## Pistola Laser BSL 6700

### Características :

	Modelo BSL 6700 CHI	Modelo BSL 6700 PSC
<b>Profundidade de leitura : (código EAN)</b>	Alta resolução (5 mil) : 2 a 5 cm. Media resolução (11,6 mil) : 2 a 22 cm. Baixa resolução (51 mil) : 10 a 45 cm	Alta resolução (5 mil) : 3 a 5 cm. Media resolução (11,6 mil) : 4 a 22 cm. Baixa resolução (51 mil) : 14 a 55 cm.
<b>Interfaces :</b>	Teclado, Serial RS232, Caneta, TTL, OCIA	
<b>Velocidade de varredura :</b>	36 scans / seg.	
<b>Fonte de Luz :</b>	Visível, diodo laser de 670 nm classe 2 CDRH, com espelho	Visível, diodo laser de 670 nm classe 2 CDRH, com mylar
<b>Resolução :</b>	0,125 mm (5 mil) com PCS de 0,9	
<b>Decodificação de códigos :</b>	UPC/EAN/JAN & ADDON 2/5, código 39, 39 full ascii, I2de5, Ind 2de5, Matriz 2 de5, code 128, Codabar/NW7, code 93, MSI/Plessey, code 11, code 32.	
<b>Configuração :</b>	Via códigos de barra no manual do usuário	
<b>Elétricas :</b>	Alimentação: Teclado: 5Vdc +/- 5% @ 100 mA. Máx. / RS232: 7V-12Vdc @ 50 mA. Máx. Corrente de repouso inferior a 10 mA.	
<b>Físicas :</b>	Cabo: Espiralado de 1,8 m (2,5 m. estendido), removível Dimensões (mm): Comprimento 110, Largura: 62, Altura: 182 Peso: 325 gr com cabo Resistência a queda: 1,20 m sobre concreto	
<b>Ambientais :</b>	Temperatura: Operação de 0° a 40°C / Armazenamento de -20° a 60° C Umidade Relativa: 5% a 95% (Não condensante)	
<b>Opcionais :</b>	RF Laser Mouse	

## Opcionais

**Modelo Laser Mouse**



**Modelo RF**



Impressoras de Etiquetas, Leitores para Código de Barras, Leitores Magnéticos, Leitores Halográficos, Impressoras Fiscal e não Fiscal, Impressoras de Cheques, Coletores de Dados, Equipamentos por Rádio Freqüência, Transportadores Específicos (Esteiras), Aplicadores de Etiquetas, Etiquetas Adesivas, Tags e Rótulos em Materiais Especiais, Ribbons para Impressoras e Fax.