

Leitor de códigos de barra Laser de Mesa

Metrologic - InVista MS7320



- Interfaces USB, Teclado, Serial RS232, OCIA e Caneta

Profundidade de campo até 250mm. (para código de 19.5 mil)

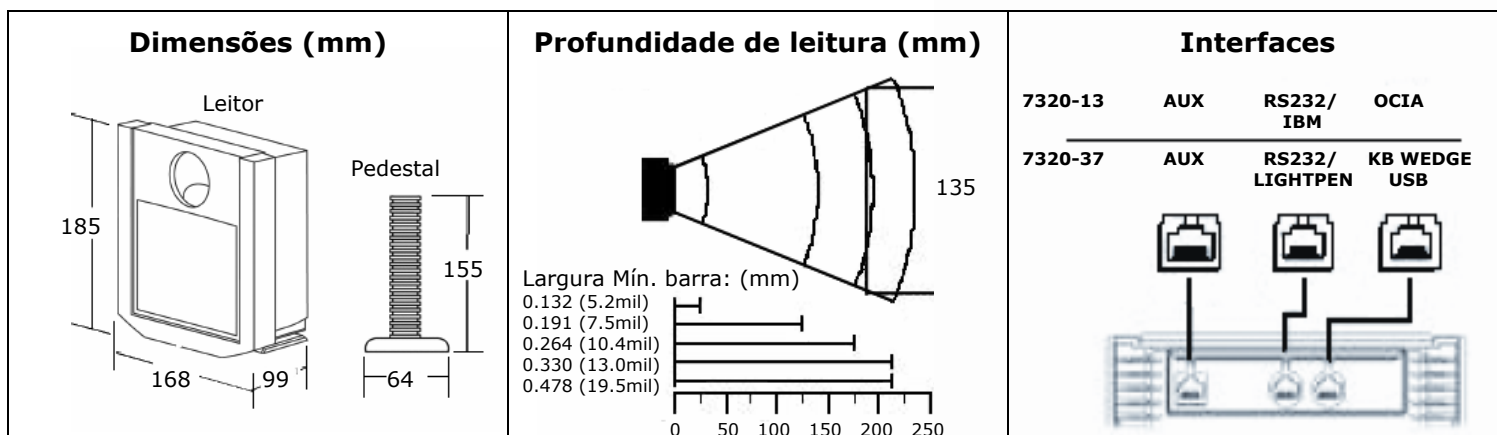
Impressoras de Etiquetas, Leitores para Código de Barras, Leitores Magnéticos, Leitores Halográficos, Impressoras Fiscal e não Fiscal, Impressoras de Cheques, Coletores de Dados, Equipamentos por Rádio Freqüência, Transportadores Específicos (Esteiras), Aplicadores de Etiquetas, Etiquetas Adesivas, Tags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

Leitor Laser de Mesa

Metrologic - InVista MS7320

Características Técnicas :

Profundidade de Leitura:	Contato a 215 mm para códigos de media resolução (0,33 mm - 13 mil)
Largura do campo:	38 mm @ 15mm; 135 mm @ 191 mm
Resolução:	0,127 mm (5.0 mil)
Leitura Max de caracteres:	Até 80
Contraste:	Diferencial de refletância mínima de 35%
Decodificação de códigos:	Auto-discriminação de todos os códigos Standard
Configuração:	Via códigos de barra no manual do usuário ou aplicativo no micro
Interfaces:	USB, Teclado, Serial RS232, Caneta, TTL, OCIA e IBM 468x/469x
Velocidade de varredura:	2000 scans / s @ 20 linhas de varredura
Trama de varredura:	Onidirecional - 5 campos de 4 linhas paralelas
Giro/ Inclinação /Desvio:	360°, 60°, 60°
Ângulo de projeção:	10° em declínio da janela de varredura
Fonte de Luz:	Visível, diodo laser de 650 nm @ 0,678 mW, CDRH: Classe IIa, com espelho
Indicadores:	Visível: dois leds (Verde: laser pronto para leitura, Vermelho: leitura com sucesso) Sonoro: 7 tons ou silencioso
Elétricas:	Alimentação: 5,2 VDC - 1,9W EMC: FCC, ICES-003 & EN55022 Classe A
Físicas:	Dimensões (mm): Largura: 168 - Profundidade: 99 - Altura: 185 \ Peso: 1,2 kg Cabo: 2,1 m plano / Conectores: 3 de 10 pinos modular RJ45 Gabinete de alto impacto em plástico ABS com frontal substituível Pedestal flexível de 10cm.
Ambientais:	Temperatura: Operação de 0° a 40°C / Armazenamento de -40° a 60° C Umidade Relativa: 5% a 95% (Não condensante) Níveis de luz ambiente até 4842 Lux Seladura resistente á partículas contaminantes



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.