

China fez baixo custo Handheld Laser Barcode Scanner-OCBs-L013

- 1) barcode scanner laser portátil
- 2) taxa de varredura de alta (100 scans / seg) e distância 10-520mm;
- 3) Excelente capacidade de decodificação;
- 4) KBW, RS232 e USB com suporte;
- 5) Construção durável combinado com futuro à prova;
- 6) cores amarelo e preto cinza disponível

Alta velocidade de digitalização de código Handheld Laser Bar Leitor (Model No .: OCBs-L013)

Especificação:

Características de desempenho	
Fonte de Luz:	Laser visível (650nm)
Taxa de Leitura:	100 scans por segundo
Reading Distância	10 ~ 520 milímetros (100% UPC / EAN)
Tipo de Scanner:	Bi-direcional
Resolução:	0,10 milímetros (4mil)
Contraste de impressão Mínimo:	30%, diferença mínima reflexivo (@ 650nm)
Error Rate:	1/3000000
Decode Capability:	UPC-A, UPC-E, industrial 2 de 5, Interleaved 2 de 5, EAN8, EAN 13, Code 128, EAN 128, Code39, Code 93, Codabar 125, MSI / Plessey etc.
Características Físicas	
Interfaces suportadas:	PS2, RS232, USB
Tensão:	5V
Atual:	120 mA
Ocioso atual:	& Lt; 30 mA
Fonte de alimentação:	Hospedar poder ou externo (RS232) fonte de alimentação
Scanning Angle	Inclinação de 45 ° Elevação 60 °
Dimensões:	L175mm X W70mm X H100mm
Peso:	150g (sem suporte)
Suporte	Opcional
Cor:	Cinza, preto e amarelo
Ambiente de usuário	
Temperatura de operação:	-20 - 45 graus centígrados
Temperatura de armazenamento:	-20 - 45 graus centígrados
Umidade:	5 ~ 85% de umidade relativa, sem condensação
Descarga Eletrostática:	Confirme a +/- descarga de ar 15KV e +/- 8KV de contato quitação
Especificações de queda:	Resiste a 1.5m múltiplas quedas em concreto
Seguro:	
EMI / RFI:	Em conformidade com a norma EN50081.parl
Segurança Laser:	IEC 60825-1 classe padrão 2 para produtos a laser