



Leitor de código de barras de barras EXPLORER 1D POS100

- ✓ Leitor de código de barras manual 1D
- ✓ Leve e ergonômico
- ✓ Desempenho de leitura ágil
- ✓ USB
- ✓ Leitura de até 300 scans/s
- ✓ Garantia 2 anos à base de troca



Especificações

MODELO	EXPLORER 1D
PART NUMBER	POS100
SENSOR DE IMAGEM	Linear Imager
ILUMINAÇÃO	LED Vermelho (610mm-640mm)
SIMBOLOGIAS	1D (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Cade 39, Cade 11, MSI-Plessey, Plessey >- 4 mil
PROFUNDIDADE DE CAMPO TÍPICA	EAN-13 (50mm-655mm) (13mil) CODE 39 (55mm-165mm) (5mil)
ÂNGULO DE VARREDURA	Pitch+- 60°, Roll 30°, Skew +-60°
CONTRASTE MÍNIMO	30%
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
INTERFACE	USB
VOLTAGEM DE ALIMENTAÇÃO	DC5V
CORRENTE	Operação (55ma+-5ma) Repouso (21ma+-2ma) Máxima (<120ma)
DIMENSÕES	163mm x 68.4mm x 58.5mm (C x L x A)
PESO	150g
NOTIFICAÇÃO DE LEITURA	Bipe Sonoro, LED

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS	
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C a 60°C (-4°F to 140°F)
TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM	-40°C a 85°C (-40°F to 185°F)
UMIDADE	5%~95% (não condensada)
DESCARGA ELETROESTÁTICA	+ - 8KV (descarga direta) +- 10KV (arco voltaico)
CERTIFICADOS	
CERTIFICADOS & PROTEÇÃO	FCC Part15 Classe B, CE EMC, Classe b RoHS

