

## portáteis 2D QR P8000 USB do scanner de código de barras de baixo custo

### Característica:

tecnologia de imagem de alta performance;  
Omnidirecional digitalização, fácil fazer a varredura;  
Alta compatibilidade para todos os principais símbolos 1D e 2D;  
Pode ler o código de barras na tela e cor de código de barras;  
a precisão de digitalização 5mil excelente (pode ser personalizado conforme a necessidade);  
Ajuste múltiplo função especial suportado;  
as interfaces multi opcionais;

### Especificação:

Características de desempenho	
Resolução	640 * 480, 256 níveis de cinza
Fonte de luz	LED (630 nm $\pm$ 10 nm)
Iluminação	0 ~ 100.000 lux
ângulo de leitura	SR distância padrão: horizontal: 45 °; Vertical: 30 °
velocidade de digitalização	25 cm / seg
simbologia	2D DataMatrix, Matrix 2 de 5, MaxiCode, MicroPDF417, Código MSI, PDF417, QR code, Standard 2 de 5, Telepen, TLC 39, etc.
	1D Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Holandês Post, EAN.UCC Composite, Intercalado 2 de 5, Japan Post, Planeta, Código Plessey, Postnet , RSS, UPC / EAN, etc.
Precisão	$\geq$ 5mil Pode ser personalizado conforme exigido
roll	360 °
breu	65 °
enviesado	75 °
Características físicas	
Interface	RS232 / USB (porta virtual, somente suportam os sistemas operacionais MS e Mac)
Voltagem	DC 5 V $\pm$ 5%
Atual	300 mA (trabalhando) 40mA (idle)
Cabo	1.5m
Peso	150 g
dimensões	170 mm x 100 mm x 75 mm
Ambiente de usuário	
operar Temperatura	-20 ° C a 60 ° C (-4 ° F a 144 ° F)

Temperatura de armazenamento	-30 ° C a 70 ° C (-22 ° F a 158 ° F)
Umidade	5% - 95% (sem condensação)
Choque	Solta a partir de 120 cm de concreto floor

**Mostrar foto**

