

OCBS -2008 mais barato usb handheld 2d qr scanner de código

Tecnologia de imagem de alto desempenho;
 Digitalização omnidirecional, fácil de digitalizar;
 Pode ler o código de barras na tela e código de barras colorido;
 4mil excelente precisão de digitalização;
 Ajuste de função multi especial suportado;
 SDK / API disponível;
 Interfaces múltiplas opcionais;
 Fique por opção.

Características de desempenho

Função		
Fonte de luz	LED branco	
Bip	Suportado	
Ficar de pé	Opcional	
Indicador	LED verde, bipe	
Desempenho de digitalização		
Sensor	CMOS	
Resolução	640 * 480,256 níveis de cinza	
Velocidade máxima de decodificação	13mil UPC 40cm / s	
Ângulo de leitura	horizontalmente 50 graus; verticalmente 20 graus	
Precisão	≥4mil	
Capacidade de decodificação	1D	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Código 39, Código 39 completo ASCII, Código 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 de 5, Industrial 2 de 5 (Discreto 2 de 5), Matriz 2 de 5, Codabar (NW7), Código 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Código93, Código 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, Código QR, DataMatrix, Código Han Xin, Código Asteca, GS1 Com pos ite
Profundidade de campo	Código 39 (5mil) □ 50mm ~ 120mm Código 39 (10mil): 25mm ~ 250mm UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320mm Data Matrix (7,5mil): 63mm ~ 150mm PDF417 (6,6mil): 62mm ~ 145mm	
Sensibilidade	Inclinação ± 45 ° @ 0 ° Rolo e 0 ° Inclinação Rotação ± 30 ° @ 0 ° Pitch e 0 ° Skew Deflexão ± 45 ° @ 0 ° Rolo e 0 ° Skew	
Elétrico		
Interface	USB, COM USB (porta serial virtual)	
Tensão de entrada	3,3 v ~ 5 v DC	
Potência Padrão	2,0 w (400 mA)	
Poder maximo	2,5 w (450 mA)	
Adaptador DC	Max 5,5 V 1A	
CLASSE DE LED	Classe I	
Teste EMC	FCC part15, IEC60825-1, EN55022 Classe B	
Ambiente do usuário		
Opere a temperatura	-20 graus C ~ +60 graus C (-4 graus F a 144 graus F)	
Temperatura de armazenamento	-30 graus C ~ +70 graus C (-22 graus F a 158 graus F)	
Umidade	5% - 95% (não condensação)	
Resistência à queda:	Gotas de 1.5m (5.0ft) ao concreto	
Classe IP	IP54	
Intensidade da luz	Trabalhando: luzes do sol, luzes fluorescentes	
Física		
Dimensões	156 * 68 * 83mm	
Peso	195 g (sem suporte)	
Dimensão do pacote	48 * 36 * 47CM (20pcs com carrinho 13.5KG)	
	48 * 39 * 52 CM (30 pcs sem suporte 15 KG)	



