

China Barcode Scanner Fornecedor Handheld 1D Barcode Reader 2D (OCBs-2004)

Características:

China Barcode Scanner Fornecedor Handheld 1D 2D Barcode Reader
Barcode scanner de código de barras 1D para Handheld / 2D;
CMOS base de tecnologia de imagem;
RS232, interfaces USB com suporte;
FCC Part15 Classe B, CE EMC Classe B passou;

Barcode Reader Especificações:

Características de desempenho		
Sensor de Imagem:		CMOS
Resolução:		752 * 480
Fonte de Luz:		Diodo emissor de luz (622 nm - 628 nm)
Intensidade de luz:		330 LUX (130 mm)
Iluminação:		0 ~ 100.000 LUX
Simbologia:	2D	PDF417, Código QR (Modelo 1/2), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080100140), Aztec, Maxicode, etc.
	1D	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Intercalado 2 de 5, ISBN, código 93, UCC / EAN-128, GS1 DataBar, etc.
Precisão:		≥ 5mil
Profundidade de campo de digitalização:		35 milímetros ~ 210 milímetros
Contraste de impressão de sinal:		≥ 30%
Rotação / inclinação / Torcer:		360 ° / ±60 ° / ±60 °
Características Físicas		
Interface:		RS232 / USB
Consumo de energia:		2 W
Tensão:		DC 5 V (4.5-5.5V)
Atual:	Inativo	78 mA (idle) 400 mA (de trabalho) 18 mA (standby)
Peso:		235 g
Dimensões:		156 * 68 * 83 milímetros
Ambiente de usuário		
Operar Temperatura:		-5degree C ~ + 45grau C
Temperatura de armazenamento:		-40degree C ~ + 60grau C
Umidade:		5% - 95% (sem condensação)
Seguro		

Certificados:

FCC Part15 Classe B, CE EMC Classe B

Detalhes do produto:



Documentos relevantes:

Você quer saber mais produtos informação?Por Favor Clique aqui.

[Especificação](#)

[Manual do usuário](#)