

Leitor de código de barras 2D Omni-direcional

(M / N: OCBS -T205)

Características:

Suporta vários tipos de códigos de barras 1D e 2D

Tolerância de movimento de até 100cm / s

Resolução de digitalização 4mil

Códigos de barras fáceis de ler na tela

A cor da janela personalizável torna o contador de caixa mais elegante

Parâmetro:

Material	ABS + PC
Fonte de energia	DC 5V ± 5%
Corrente elétrica	200mA [em espera] 231mA [trabalhando] 290mA [máximo]
Consumo de energia	1,0 W [espera] 1,16 W [trabalhando] 1,45 W [máximo]
Peso	299,0g ± 5g [incluindo cabo]
Tamanho	L * W * H: 147,3 * 81,0 * 77,4 [mm]
Cor	laranja + branco / azul + branco / vermelho + branco
Interface	USB
Suporte de sistema operacional	Linux [Android [Windows XP [7[8[10 [MAC
Língua	Inglês americano; Bélgica; Brasil; Canadá (francês); Dinamarca; Finlândia (sueco); Francês; Alemanha / Áustria; Grécia; Hungria; Israel (hebraico); Itália; América Latina; Holandês (holandês); Noruega; Polónia; Portugal ; Romênia; Rússia; Espanha; Suécia; Suíça (alemão); Turquia F; Turquia Q; Reino Unido; Japão [suporte teclado virtual]
Sensor	Sensor CMOS plano 480 * 640
Fonte de luz	LED vermelho
Processador	ARM MCU + DSP de 32 bits
Tolerância móvel	100 cm / s [código QR de 10mil]
Resolução	Code39 4mil
Taxa de erro	1/500 milhões
Modo de Leitura	Imagem
Modo Gatilho	Detecção Automática
Indicador	Sinalizador + lâmpada [LED]
Ângulos de leitura	Roll360 °, Pitch45 °, Yaw60 °
Scanning Angel	32 ° * 30 °
Faturas	Apoio, suporte
Contraste	≥30%
CÓDIGOS	1D ● Código 128 ● EAN-8 ● Código 39 ● EAN-13 ● UPC-E0 ● Código 93 ● UPC-E1 ● UPC-A ● Plessey ● Intercalado 2 de 5 ● Industrial 25 ● Padrão 25 ● Codabar ● MSI-Plessey ● UPCE0 / E1 ● GS1-128 ● Barra de dados GS1 ● Matriz 2 de 5 ● ITF-14 ● Code32 ● Code 11 ● ISBN ● ISSN ● Padrão 25
	2D ● MICRO QR ● Matriz de dados ● QR ● PDF417

Profundidade de digitalização	Code39 4,17mil [15 bytes]: 7cm - 13cm Code39 10,83mil [16 bytes]: 11cm - 25cm Data Matrix 10.83mil [8 bytes]: 6cm - 11cm Código QR 10.83mil [8 bytes]: 5cm - 13cm
Grau de IP	IP52
Temp.	0 a 50 °C / 32 a 122 °F
Temp. De armazenamento	0 a 50 °C / 32 a 122 °F
Umidade de operação	20% a 85%
Umidade de Armazenamento	20% a 85%
Proteção Eletrostática	15KVair carregando
Resistência ao choque	Teste de queda 1,2 m [superfície de concreto]
Iluminação de luz ambiente	0 ~ 100000LUX





CE

1M类LED产品
打开时有LED灯光，请勿直视光束

FC

1M class LED products LED lights
when turned on. Do not look directly at the beam
For more information on the full range
of product, call ... or visit the web.





