

Leitor de código de barras omnidirecional 2D

(S/N:OCBS-T207□

Características:

Suporta vários tipos de códigos de barras 1D e 2D;
resolução de digitalização de 4mil;
Sensor CMOS 480*640;
Códigos de barras de tela fáceis de digitalizar.

Especificação

Em geral	
Modelo	OCBS-T207
Cor	laranja + preto / azul + preto / vermelho + preto para opcional
grau de IP	IP52
Material	ABS+PC
Processador	ARM MCU de 32 bits
Interface	USB
Faturas	Apoio, suporte
Indicador	Buzzer+Lâmpada indicadora □LED □
Fonte de energia	DC 5V ± 5%
Corrente elétrica	200mA (em espera)□231mA (em funcionamento)□290mA (máximo)
Consumo de energia	1,0W (em espera)□1,16W (em funcionamento)□1,45W (máximo)
Linguagem	AmericanoInglês;Bélgica;Brasil;Canadá (Francês);Dinamarca;Finlândia,(Sueco); Francês;Alemanha/Áustria;Grécia;Hungria;Israel (hebraico);Itália;América Latina;Holandês (holandês);Noruega;Polônia;Portugal;Romênia;Rússia;Espanha; Suécia;Suíça(alemão);TurquiaF;TurquiaQ;Reino Unido;Japão [suporte ao teclado virtual]
Suporte do SO	Linux , Android , Windows XP , 7 , 8 , 10 , MAC _ _ _
Proteção eletrostática	Carregamento de ar de 15KV
Resistência ao choque	Teste de queda 1,2 m (superfície de concreto)
atuação	
Sensor	Sensor CMOS
Tolerância de movimentação	25cm/seg (código QR de 10mil)
Ângulos de leitura	Roll360°, Pitch45°, Yew60°
Ângulos de varredura	32°* 30°
Contraste	≥30%
Iluminação da luz ambiente	0~100000LUX
Taxa de erro	1/500 milhões
Modo de leitura	Imagem
Modo de disparo	Detecção automática
Resolução	Código 39 4mil
Profundidade de digitalização	Code39 4,17mil (15 bytes): 7cm - 13cm Code39 10,83mil (16 bytes)□8cm - 15cm Data Matrix 10,83mil (8 bytes): 6cm - 11cm QR Code 10,83mil (8 bytes): 5cm - 13cm

Capacidade de decodificação	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, Código32, Código 11, ISBN, ISSN, Padrão 25, 2D: Matriz de dados, QR, PDF417
Física	
Peso	Bruto: 200g
Pacote	190*180*123mm
20 em 1 caixa	645*390*400mm/11,3kg
Meio Ambiente	
Temperatura de trabalho e umidade	0 a 45 graus centígrados, 10% ~ 80% Sem condensação
Temperatura e umidade de armazenamento	-20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% Sem condensação





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207

