

Scanner de código de barras 2D omni-direcional

(M / n: OCBS -t207)

Recursos:

Suporta vários tipos de códigos de barras 1D e 2D;
Resolução de digitalização de 4 milhões;
480 * 640 CMOS SENSOR;
Fácil de digitalizar códigos de barras de tela.

Especificação

Em geral	
Modelo	OCBS -t207.
Cor	laranja +.Preto / azul +.Preto/ vermelho +.preto para opcional
Grau IP.	IP52.
Material	ABS + PC.
Processador	Braço de 32 bits mcu
Interface	USB
Faturas	Apoio, suporte
Indicador	Buzzer + indicador da lâmpada(LED)
Fonte de energia	DC 5V ± 5%
Corrente elétrica	200mA.(espera);231mA.(trabalhando);290mA(máximo)
Consumo de energia	1.0W.(espera);1.16w.(trabalhando);1.45w.(máximo)
Linguagem	Americanglês; Bélgica; Brasil; Canadá (francês); Dinamarca; Finlândia, (sueco); Thrench; Alemanha / Áustria; Grécia; Hungria; Israel (hebraico); Itália; latinamerica; holandês (holandês); Noruega; Polónia; Romênia; Rússia; Suécia; Suíça (alemão); Turquia; Turkeyq; o Reino Unido; Japão [suporte de teclado virtual]
Suporte do SO.	Linux.,Android,Windows XP.,7.,8.,10.,MAC
Proteção eletrostática	15kvair carregando
Resistência ao choque	Drop Test 1.2m.(superfície concreta)
atuação	
Sensor	Sensor CMOS.
Tolerância em movimento	25cm / seg (10mil QR Code)
Ângulos de leitura	Roll360 °, pitch45 °, Yew60 °
Angles de digitalização	32 ° * 30 °
Contraste	≥30%
Iluminação de luz ambiente	0 ~ 100000lux.
Taxa de erro	1 / 500million
Modo de leitura	Imagem
Modo de disparo	Detecção automática
Resolução	Código39 4mil.
Profundidade de digitalização	Código39 4.17Mil.(15 bytes.): 7cm - 13cm. Código39 10.83mil.(16 bytes.):8cm - 15cm. Matriz de dados 10.83mil.(8 bytes.): 6cm - 11cm. Código QR 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, Intercalada 2 de 5, Industrial 25, Padrão 25, Codabar, Msi-Plessey, UPCE0 / E1, GS1-128, GS1 DataBar, Matrix 2 de 5, ITF-14, Código32, Código 11, ISBN, ISSN, Padrão 25, 2D: Matriz de dados, QR, PDF417

Físico	
Peso	Gross: 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 de armazenamento e umidade	-20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% sem condensação





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207

