

China shenzhen oem melhor pos livre de mão android auto-sense
omni com fio 1d 2d fabricante de leitor de código de barras de
código qr

(S/N:OCBS-T215)

Características:



Grande janela de leitura;

Identifique rapidamente o código 1D/2D da tela;

Tomada de cabo de dados anti-pull oculto.

Especificação

Em geral	
Modelo	OCBS-T215
Interface	USB
Tensão operacional	5V
Corrente inicial	420mA

Trabalho atual	400mA
Corrente em espera	270mA
atuação	
Sensor	Exposição geral 640*480 sensor CMOS
Fonte de luz	LED vermelho
Visualização de campo	57,2° (H), 44,2° (V)
Tolerância de movimento	> 0.3m/s
Ângulo de varredura	Inclinação ±70°@ 0° Rolagem e 0° Inclinação Role 360° @ 0° Pitch e 0° Skew Inclinação ± 70° @ 0° Roll e 0° Pitch
Contraste do símbolo	20% de diferença refletiva mínima
Imunidade à luz ambiente	0-100.000 Lux
Profundidade de campo típica	Código 39(5mil):20mm-80mm, EAN13(13mil):10mm-160mm QR(15mil):10mm-140mm Matriz de dados (15mil):10mm-100mm PDF417 (10mil):10mm-120mm
Capacidade de decodificação	(Codabar),(Código 39),(Código 32),(Industrial 2 de 5),(Intercalado 2 de 5),(Padrão 2 de 5),(Matriz 2 de 5),(Código 93),(Código 11),(Código 128),(UPC-A),(UPC-E),(EAN/JAN-8),(EAN/JAN-13),(GS1 DataBar(RSS14)(PDF417),(QR Code),(Micro QR),(Data Matrix),(Aztec),(Hanxi code)
Física	
Peso	Bruto: 640g
Pacote	230*170*95mm
Meio Ambiente	
Temperatura e umidade de trabalho	0 a 45 graus centígrados, 10% ~ 80% Sem condensação
Temperatura e umidade de armazenamento	-20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% Sem condensação















Model: OCBS-T215
Interface: USB
OCBST2152214100001
Made in China









2D Barcode Scanner
Model: OCBS-T215 Color: Black
Interface: USB
Power Input: 5V1A CE FC

OCBS T2152214100001
Made in China