

360 درجة Auto Sense Portable 2D Barcode Scanner

(2012- OCBS : م / ن)

□□□□□□□□:

1. تكنولوجيا التصوير عالية الأداء.
2. المسح متعدد الاتجاهات ، سهل المسح ؛
- الرئيسية. D و 2D. التوافق العالي لجميع الرموز 1
4. يمكن قراءة الباركود على الشاشة ولون الباركود.
5. دقة المسح الضوئي ممتازة (يمكن تخصيصها على النحو المطلوب) ؛ 5.5mil.
6. دعم إعداد وظيفة خاصة متعددة.
7. واجهات متعددة اختيارية.

□□□□□:

خصائص الأداء		
الدقة	مستوى رمادي 256 ، 480 * 640	
مصدر ضوء	(يؤدي 617 نانومتر ± 10 نانومتر)	
إضاءة	لوكس 0 ~ 100,000	
زاوية المسح	تدريج 360 درجة \ملعب كورة قدم ± 60 درجة \انحرف ± 65 درجة	
سرعة المسح	مسح ضوئي / ثانية 300	
الرموز	ثنائي الأبعاد	DataMatrix و Matrix 2 of 5 و MaxiCode و MicroPDF417 و MSI Code وما إلى 39 TLC و Telepen و Standard 2 of 5 و QR code و PDF417 و ذلك.
	د 1	Pos t, Aztec, BPO, Canada Pos t, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Dutch Pos t, EAN.UCC Com pos ite, Interleaved 2 of 5, Japan Pos t, كود بليسي ، الكوكب ، Pos tnet ، RSS ، UPC / EAN ، إلخ.
الاحكام	مل يمكن تخصيصها حسب الطلب 5 m	
تدريج	360 درجة	
ملعب كورة قدم	65 درجة	
انحرف	75 درجة	
الخصائص البدنية		
واجهه المستخدم	COM الظاهري RS232 / USB/ USB	
الجهد الكهربى	%تيار مستمر 5 فولت ± 5	
تيار	(مللي أمبير العمل) 190	
كابل	1.5م	
وزن	165ز	
الأبعاد	مم 60 × مم 95 × مم 170	
بيئة المستخدم		

تعمل درجة الحرارة	درجة مئوية إلى 65 درجة مئوية -5-
درجة حرارة التخزين	درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية -20-
رطوبة	(دون تكاثف) 5% - 95%
صدمة	إسقاط من 150 سم إلى الأرضية الخرسانية





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012

