

ماسح الباركود Dمصنع الصين الروبوت 2

(نموذج رقم: OCBS-2008)

الميزات:

- تقنية التصوير عالية الأداء؛
- متعددة الاتجاهات المسح الضوئي، وسهلة لمسح.
- يمكن قراءة الباركود على الشاشة ولون الباركود.
- دقة المسح الضوئي ممتازة؛ 4mil
- متعددة الإعدادات وظيفة خاصة معتمدة.
- متاح؛ SDK / API
- واجهات متعددة اختيارية.
- الوقوف للخيار.

الخصائص:

نوع المنتج	ماسح الباركود
نوع المستشعر	LED
نوع المستشعر	CMOS
نوع المستشعر	640 * 480256
نوع المستشعر	13mil UPC 40CM /
نوع المستشعر	20 50
نوع المستشعر	≥4mil
نوع المستشعر	UPC-A UPC-E UPC-E1 EAN-13 EAN-8 ISBN (Bookland EAN) ISSN 39 ASCII 39 Trioptic 2 5 39 5 2 (5 2) 5 Codabar (NW7) 128 UCC / EAN 128 (GS1-128) ISBT 128 Code93 11 (USD-8) MSI / Plessey
نوع المستشعر	PDF417 MicroPDF417 DATAMATRIX GS1
نوع المستشعر	5) 39 (mil): 50MM ~ 120MM 10) 39 (mil): 25MM ~ 250MM UPC / EAN (13mil): 20MM ~ 320mm 7.5) (mil): 63MM ~ 150MM PDF417 (6.6mil): 62MM ~ 145MM
نوع المستشعر	0° @ ± 45° 0° @ ± 30° 0° @ ± 45°
نوع المستشعر	USB COM USB
نوع المستشعر	3.3V ~ 5V DC
نوع المستشعر	2.0W (400MA)
نوع المستشعر	2.5W (450mA)
نوع المستشعر	DC 5.5V 1A
نوع المستشعر	LED
نوع المستشعر	FCC part15 IEC60825-1 EN55022 B
نوع المستشعر	20 144 4- 60+ ~
نوع المستشعر	30 158 22- 70+ ~
نوع المستشعر	5 - 95
نوع المستشعر	1.5M (5.0ft)
نوع المستشعر	IP54
نوع المستشعر	
نوع المستشعر	156 * 68 * 83mm
نوع المستشعر	195
نوع المستشعر	48 * 36 * 47CM (20PCS 13.5 KG)
نوع المستشعر	48 * 39 * 52CM (30PCS 15 KG)

