

نموذج	OCBS-2020
لون	أسود والبرتقال
مادة	عبس الكمبيوتر
المعالج	32 بت ARM MCU DSP
واجهه المستخدم	USB؛ USB؛ كوم؛ RS232 الطاهري
الوضع الفوري	(LED) الجرس، المؤشر
درجة IP	IP42
استهلاك الطاقة	ميجاوات (العمل)، 226 ميجاوات (الاستعداد)، 750 ميجاوات (الحد الأقصى)
مزود الطاقة	%تيار مستمر 5 فولت ± 5
دعم نظام التشغيل	لينكس ، ذكرى المظهر ، ويندوز إكس بي 7 □ 8 □ 10 ، ماك
المستشعر	مستشعر سيموس
مصدر ضوء	(أبيض (إضاءة LED (أحمر (تصويب LED
دقة	(الرمز 39 ، 90%PCS) ميل ≥ 4
نسبة الخطأ	مليون 1/5
التسامح الحركة	سم/ثانية 25
وضع القراءة	صورة
وضع الزناد	دليل، المسح المستمر، الاستشعار التلقائي
حماية البيئة والتنمية المستدامة	KVتفريغ الهواء 15
مقاومة الصدمات	سقوط حر من ارتفاع 1.5 متر على سطح خرساني
تباين الطباعة	≥25%
الرموز الشريطية	1D:Code25-Interleaved, Code25-Standard, Code25-Matrix, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN/GSL/UCC-128Auto كودأبار، MSI، EAN/JAN-13، UPC-A، JAN-8، UPCE 2D:PDF417، QR، مصفوفة البيانات
عمق القراءة	مل (15 بايت): 4 سم - 8 سم 4.17 Code39 مل (16 بايت): 7 سم - 15 سم 4.17 Code128 مصفوفة البيانات 10.83 مل (8 بايت): 3 سم - 9 سم مل (8 بايت): 1 سم - 19 سم 10.83 QR كود
زاوية المسح	لفة 360 درجة، الملعب 30 درجة، ياو 45 درجة
<b>بيئة</b>	
عمل درجة حرارة & رطوبة	إلى 4 5 درجة مئوية ، 10%~80% لا التكثيف 0
تخزين درجة حرارة & رطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10%~90% لا التكثيف -20





