

# احادي ماسح الباركود مع سعر المصنع (نموذج OCBS-T006)

## المواصفات:

| التشغيل                    |   |
|----------------------------|---|
| مصدر الضوء                 | 650NM (VLD) الثنائيات الليزر مرئية            |
| عمق الميدان المسح الضوئي   | 0-206 ملم (UPC / EAN 100%, PCS = 90%)         |
| نمط المسح الضوئي           | 5 اتجاهات المجال المسح                        |
| تفحص قيم                   | (بالاشعة في الثانية (متعددة الاتجاهات 1400    |
| عدد خطوط المسح الضوئي      | 20  |
| الحد الأدنى الباركود العرض | 0.127mm (5mil) @ PCS 90%                      |
| طباعة التباين              | 30% @ UPC / EAN 100%                          |
| (LED) المؤشرات             | (الأزرق وأبيض، أحمر) LED اللوين               |
| الصافرة عملية              | لهجة للبرمجة وحدة التخزين                     |
| واجهات النظام              | لوحة المفاتيح إسفين RS-232C, HID USB          |
| جسدي                       |   |
| بعد                        | 94mmX 158.4mmX 110MM (كسوكس)                  |
| الوزن                      | 340g (بدون كابل)                              |
| كابل بینت                  | 2M  |
| إمالة                      | درجة إلى الأمام 50                            |
| قوية                       |   |
| المدخلات الجهد             | 5VDC ± 10%                                    |
| قوة                        | 1.1 W   |
| الحالى التشغيل             | 220mA @ 5V (ماكس) MA عادي: (350 ماكس)         |
| بيئي                       |   |
| درجة حرارة التشغيل         | 0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF) |
| درجة حرارة التخزين         | -20 درجة                                      |

## تفاصيل المنتج:



## الوثائق ذات الصلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا [formalation](#) هل تريد أن تعرف أكثر الوقود النووي المنشع المنتج

مواصفة