

# Прочная проводная сканерная подставка для пистолета Сканер штрих-кода для паспорта

(Модель №: OCBS -2015)

## Особенность:

▪Высокопроизводительное декодирование

Может считывать штрих-коды до 3 мил, штрих-коды DPM на запасные части, штрих-коды OCR и может делать снимки.

▪Сильная функция редактирования данных

Некоторые функции могут быть установлены на сканерах перед отправкой данных на хост-компьютер. Это помогает вводить данные как запрошенный способ достижения цели гибкого редактирования данных.

▪С ИК-датчиком для обнаружения движущегося штрих-кода

ИК-функция может обнаружить до 40 см движущегося штрих-кода и декодировать в течение 100 мс.

▪Надежный и долговечный структурный дизайн

Выдерживает многократные падения с высоты 1,8 метра, степень защиты IP42.

▪Гуманизированное освещение Фокус Дизайн

Мягкое освещение без частоты вспышки и четкая / точная система поперечной лазерной фокусировки не только вызывают зрительное утомление в непрерывных высокопрочных условиях работы, но также значительно повышают эффективность работы.

▪Конструкция с низким энергопотреблением, совместимая со всеми типами устройств

Конструкция с низким энергопотреблением может помочь решить проблемы с подключением, которые вызваны недостаточной емкостью USB-накопителя на главном компьютере или чрезмерными требованиями к напряжению для устройства доступа и т. Д. Это помогает максимизировать совместимость устройства.

## Заявка:

Ретроспективное управление производством в электронной промышленности, ретроспективное управление производством легкой промышленности, управление складом интернет-магазина, логистики, обычного сканера штрих-кода и т. Д.

## Спецификация:

| сканирование |                                     |   |  |
|--------------|-------------------------------------|---|--|
| датчик       | CMOS                                | Точность *  | ≥3mil                                      |
| разрешение   | 1280 * 960                          | Допуск движения *   | 2 м / с                                    |
| Свет         | Белый светодиод / красный светодиод | Угол поля зрения  | По горизонтали 40,5 °, по вертикали 30,4 ° |
| фокус        | Лазер 650nm                         | Символический контраст *  | ≥25%                                       |
| штрихкоды    | 2D                                  | PDF417, QR-код, матрица данных, китайский код (□ □ □) и т. Д.   |  |
|              | 1D                                  | EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, код 128, код 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2of 5, промышленный 2of 5, стандартный 2of 5, Matrix 2of 5, GS1 Databar, код 39, код 11, MSI-Plessey, Plessey и др. |  |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Глубина чтения *                        | Тип штрих-кода  | 2015-1  | 2015-2   |
|   | EAN-13 (13mil)  | 25мм ~ 155мм                                      | 40мм ~ 410мм                                       |
|   | Код 39 (5 мил)  | 50мм ~ 100мм                                      | 110мм ~ 250мм                                      |
|   | PDF 417 (6,7 мил)   | 40мм ~ 105мм                                      | 115мм ~ 190мм                                      |
|   | Матрица данных (10 мил)   | 40мм ~ 110мм                                      | 100 мм ~ 250 мм                                    |
|   | QR-код (15 мил)   | 35мм ~ 155мм                                      | 70мм ~ 280мм                                       |
| Чувствительность штрих-кода *           | Подача  | ± 50 °  |  |
|   | Наклон  | 360 °   |  |
|   | скос  | ± 50 °  |  |
| Электрический                           |   |   |  |
| Интерфейс                               | RS-232, USB, PS / 2   | Подскажите метод                                  | Зуммер, светодиодная индикация, вибратор           |
| измерение                               | 166 (Ш) * 107 (Г) * 71 (Н), мм  | вольтаж   | 5 В постоянного тока ± 5%                          |
| Вес                                     | 208g  | Номинальная мощность потребление                  | 1251 мВт (типичные значения)                       |
| Ток при 5 В постоянного тока            | Рабочий ток 266 мА (типичные значения)  | Ток в режиме ожидания                             | 109 мА   |
| экологическая                           |   |   |  |
| Рабочая температура                     | -20 °C ~ 50 °C  | электростатический                                | ± 16 кВ (воздушный разряд), ± 8 кВ (прямой разряд) |
| Температура хранения                    | -40 °C ~ + 70 °C  | Anti Drop   | 1.8м   |
| влажность                               | 5% ~ 95% (без конденсации)  | Степень защиты IP                                 | IP42   |
| Сертификаты                             | FCC Part15 Класс B, CE EMC Класс B  |   |  |
| аксессуары                              |   |   |  |
| кабель                                  | USB   | USB-кабель, для подключения и передачи            |  |
|   | RS-232  | Кабель RS-232 (опция), для подключения и передачи |  |
|   | PS / 2,   | Кабель PS / 2 (опция), для подключения и передачи |  |
| адаптер                                 | 5V адаптер (опция), для питания RS232.<br>Выход: DC 5 В, 1,5 А. Вход: AC100 ~ 240 В, 50 ~ 60 Гц |   |  |
| другие                                  |   |   |  |
| Интеллектуальная индукционная подставка | Необязательный  |   |  |
| Редактирование данных                   | поддержанный  |   |  |



OCBS-2015





# OCBS-2015



## Часто задаваемые вопросы

### 1. MOQ политика

Нет MOQ ограничения для стандартных продуктов, но цена за единицу отличается, большее количество лучше цена.

По индивидуальному заказу вы можете напрямую обсудить MOQ с нашим торговым представителем.

### 2. Доступность образца & политика

После того, как клиенты подтвердили спецификацию, мы очень рады предоставить образцы для тестирования и квалификации.

Все образцы должны быть оплачены до отгрузки, цена образцов выше, чем массовый заказ. Когда массовый заказ размещен, мы можем вернуть вам стоимость образцов или отправить вам больше штучных продуктов с пересылками.

Вы можете купить образцы у нас напрямую, используя t / t, western union или paypal. И вы также можете купить его в нашем интернет-магазине на Aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite\\_Cl](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_Cl).

### **3. Гарантия**

ОСОМ стремится предоставлять наиболее экономически эффективные продукты и услуги с надежным качеством, которое удовлетворит удовлетворенность клиентов;

Мы были квалифицированы глобальной компанией fortune 500, и у нас есть первый торговый уровень, который на 100% защищает ваши деньги и время выполнения заказа.

Наша гарантия на продукты составляет 12 + 1 месяц с момента поставки, как правило, на некоторые указанные модели может быть гарантия до 24 месяцев;

Любой товар в течение 30 дней с момента сбоя доставки считается недействительным (DOA). Продукты DOA отдадут приоритет замене и отправляются курьером.

Для массового заказа, мы хотели бы поставить некоторые запчасти с доставкой для местного быстрого ремонта. И после этого вы можете вернуть неисправные детали для доработки и анализа.

### **4. Условия оплаты**

Для массового заказа вы можете оплатить нас с помощью T / T, LC, Western Union, Escrow или других. О порядке образцов, T / T, Western Union, Escrow, Paypal являются приемлемыми. Услуга Escrow работает на Alipay.com. В настоящее время вы можете оплатить с помощью Moneybookers, Visa, MasterCard и банковским переводом. Вы также можете оплатить некоторые дебетовые карты, включая Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B и Euro6000.

### **5. Отгрузка**

Мы принимаем все виды доставки, включая: экспресс, воздушный, морской, грузовой или самовывоз.

### **6. Клиент**