

# Проводной лазерный сканер штрих-кода

- ЛА15 )

## Функции:

1. Ручной лазерный сканер штрих-кодов с функцией автоматического распознавания.
2. Высокая скорость сканирования ( 2 00 сканирований в секунду) и большое расстояние чтения
3. Отличный декод инг способность
4. Поддержка USB и RS232
5. Доступны серо-белый и черный цвета.

|                                    |                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Модель                             | OCBS-ЛА1 5                                                                                                                                                                                                                                         |
| Цвет                               | Серо-белый и черный                                                                                                                                                                                                                                |
| Материал                           | АБСПВХПК                                                                                                                                                                                                                                           |
| степень защиты IP                  | IP52                                                                                                                                                                                                                                               |
| Стоять                             | Стандартная конфигурация                                                                                                                                                                                                                           |
| Интерфейсы                         | По умолчанию USB (RS232 по индивидуальному заказу)                                                                                                                                                                                                 |
| Власть с потребление               | 105 мВт (в режиме ожидания), 320 мВт (в рабочем режиме), 550 мВт (макс.) [среднее]                                                                                                                                                                 |
| Источник питания                   | 5 В постоянного тока ± 5%                                                                                                                                                                                                                          |
| Кнопка   ифспан                    | Вплоть до 100000 раз                                                                                                                                                                                                                               |
| Электростатический разряд          | Разряд воздуха 15 кВ                                                                                                                                                                                                                               |
| Характеристики падения             | Свободное падение 1,5 м (бетонный пол)                                                                                                                                                                                                             |
| Поддерживаемый язык                | Английский , Французский (Канада) , Немецкий (Германия) , Итальянский (Италия) , Международный испанский , турецкий вопрос , Турецкий Ф , Голландский (Нидерланды) и т. д.                                                                         |
| Система поддерживается             | Линукс , Андроид , Windows XP / 7 / 8 / 10 , MAC                                                                                                                                                                                                   |
| Источник света                     | Виузал Лазер 650нм                                                                                                                                                                                                                                 |
| Скорость декодирования             | 2 00 раз/с                                                                                                                                                                                                                                         |
| Расстояние чтения                  | 10 мм-600 мм                                                                                                                                                                                                                                       |
| Режим чтения                       | Лазер                                                                                                                                                                                                                                              |
| Триггерный режим                   | Руководство , Автоопределение                                                                                                                                                                                                                      |
| Частота ошибок                     | 1/5000000                                                                                                                                                                                                                                          |
| Подскажите метод                   | ЗуммерИндикатор ( ВЕЛ )                                                                                                                                                                                                                            |
| Разрешение                         | 4 мил                                                                                                                                                                                                                                              |
| Контрастность печати               | 30%                                                                                                                                                                                                                                                |
| Угол сканирования                  | Угол поворота 30°, угол возвышения 45°, угол склонения 55°.                                                                                                                                                                                        |
| Глубина сканирования               | Код 39 9,17 млн. ( 15 бит ) : 5 см - 20 см<br>Код93 10,83 мил ( 16 бит ) : 5 см - 23 см<br>Код128 9,17 млн. ( 16 бит ) : 5 см - 20 см<br>EAN13 10,4 миллиона : 2 см - 25 см                                                                        |
| Возможность декодирования          | Code25-чередование ,Код25-Стандарт,Код25-Матрица,Код39, Код32,Код93,Код128,EAN/GS1/UCC128,Codabar,MSI, Великобритания Плесси, EAN/JAN-13, UPC-A, EAN-8, Code11, UPCE, GS1 всенаправленный, GS1 Limited, Febraban (код банка Бразилии), Почта Китая |
| Масса                              | Валовой: 426                                                                                                                                                                                                                                       |
| упаковка                           | 18 0* 115* 92 мм                                                                                                                                                                                                                                   |
| 44 в 1 коробке                     | 600* 45 0* 385 мм/ 20,9 кг                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>Среда</b>                       |                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Работающий температура & влажность | от 0 до 4 5 градусы Цельсия , 10%~80% Нет конденсата                                                                                                                                                                                               |
| Хранилище температура & влажность  | от -20 до 60 градусы Цельсия , 10%~90% Нет конденсата                                                                                                                                                                                              |











