



БЕСПРОВОДНОЙ СКАНЕР 2D-КОДОВ



BD-6510T

- * CMOS матрица 1Мп, скорость до 60к/с;
- * Поддержка распознавания текста;
- * Считывание 1D/2D-кодов с бумаги и экрана;
- * Подключение 3в1: Подставка, USB, Bluetooth;
- * Передача данных и сопряжение в один клик;
- * Двойное обновление ПО: по коду и онлайн;
- * Режим инвентаризации (350 Кб памяти).

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Логистические и курьерские службы, табачная продукция, здравоохранение и промышленность.

Матрица 1 Мп	1D/2D коды	1 кнопка (передача данных и сопряжение)	Быстрое чтение	Простая установка	RGB индикатор	Защита от падений

BD-6510T ХАРАКТЕРИСТИКИ

OS Совместим с ОС: Windows/iOS/Android	Тип матрицы: CMOS	Разрешение: 1280*800 (пикселей)	Яркость: Прицел: 625 нм LED Подсветка: 4000K LED	Режим работы: Ручной / Стационарный
FPS Частота сканера: 60 к/с	Точность: ≥ 4мм@ Code39	Контрастность: ≥ 20%	Индикация: Красный, синий и зеленый диоды, вибрация, звук	Дальность работы: 2.4G: 100 метров Bluetooth: 50 метров (на открытом воздухе)
Угол считывания: Лево-право: ±55° Верх-низ: ±65° Поворот: 360°	Угол обзора: Горизонтальный: 41° Вертикальный: 28°	Рабочая частота: 2.400-2.480ГГц ISM	Размеры (ШхДхВ): 174 x 66 x 95 (мм)	Вес: 200г
Материалы: ABS+PC, TPU	Объем памяти: 380 000 байт	Питание: Напряжение: 50В±5% Рабочий ток: 400мА	Обновление ПО: Онлайн через ПК	Дальность чтения: 25-300мм @ EAN 13мм 30-350мм @ QR 20мм (при контрастности кодов 100%)
Параметры батареи: Емкость: 2000 мАч Режимы зарядки: Провод / подставка Время зарядки: 5ч Время работы: 12ч (при непрерывном сканировании)	Условия работы/хранения: Рабочая влажность: от 5% до 95% (без конденсации) Рабочая температура: -20°C – +60°C IP: IP54 Температура хранения: -40°C – +70°C Электростатическая защита: ±8кВ Яркость окружения: 0 – 100000 Lux Защита от падений: 2м			

Параметры батареи:

1D: UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode), RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand, и т.д.
 2D: QR Code, PDF417, Data Matrix, Aztec, Maxicode, Dotcode, GS1 DataBar Stacked, и т.д. Распознавание текста

Параметры базы:

Размеры (ШхДхВ): 122 x 75 x 94 (мм)	Вес: 132г (без кабеля)	Кнопки: Кнопка сопряжения, Кнопка передачи данных	Сопряжение: 1 База - 1 сканер, 1 База - x сканеров* *(опционально)	Кабель: 1,5м USB
Параметры питания: Напряжение: 5В±5% Рабочий ток: 400мА				

Оptionальная конфигурация:

База: Подставка, зарядка, передача данных



г. Новосибирск,
ул. Большевицкая 131,
оф. 214
+7(383)383-01-10
info@st54.ru

г. Москва,
ул. Маленковская 32 ст3,
оф. 112
+7(495)120-60-10
msk@st54.ru

г. Барнаул,
пр. Ленина 154а к7,
оф. 205
+7(3852)59-01-99
barnaul@st54.ru

г. Новокузнецк,
ул. Павловского 11а,
оф. 512
+7(3843)99-37-71
nvk@st54.ru

автоматизация торговли