

Паспорт

1. Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные поставщиком основные параметры и технические характеристики **Сканера штрих-кода «Poscenter SG-110-BT»**
2. Перед вводом в эксплуатацию **Сканер штрих-кода «Poscenter SG-110-BT»**, необходимо ознакомиться с настоящим Паспортом. К работе со сканером и его техническому обслуживанию должны допускаться операторы и специалисты по ремонту и обслуживанию сканеров, прошедшие инструктаж по технике безопасности.
3. Все необходимые ТУ, сертификаты, руководства по эксплуатации, полная версия паспорта устройства, ПО и др.: optposcenter.ru
4. **Область применения и основные характеристики:**
 - 4.1. **Сканер штрих-кода «Poscenter SG-110-BT»** предназначен для считывания одномерных (линейных) и двумерных кодов различных типов, нанесенных на поверхности различных носителей (бумага, пластик, металл, ЖК-экраны и др.). Зашифрованную в штрих-кодах информацию сканер преобразует в символы и передается в хост-устройство (компьютер, кассовый аппарат, POS-систему и т.д.) через поддерживаемые интерфейсы.

Основные характеристики:

Размеры	Сканер без коробки 156.2x109.2x68 мм; Зарядная подставка 125x96x70 мм; Коробка 170x120*100 мм Мастербокс (40шт.): 510*430*370 мм
Вес	Сканер - 175 г ; Подставка с кабелем 1.5 м - 204 г ; Коробка со сканером и комплектом – 510 г ; Мастербокс (40шт.): 14,2 кг
Сканирующий модуль	640x480 пикс.; Глобальный затвор
Частота кадров (скорость сканирования)	120 кадр. /сек.
Углы обзора	30° (по горизонтали), 24° (по горизонтали)
Допустимые углы отклонений	Боковой наклон ±65°/ По вертикали ±65° / Вращение 0-360°
Минимальное разрешение кода	1D ≥ 3 mil; 2D ≥ 5.8 mil
Минимальный контраст кода	≥ 20%
Поддерживаемые 1D коды	Codabar, Code 39, Code 32 Pharmaceutical (PARAF), Interleaved 2 of 5, NEC 2 of 5, Code 93, Straight 2 of 5 Industrial, Straight 2 of 5 IATA, Matrix 2 of 5, Code 11, Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBarExpanded, China Post(Hong Kong 2 of 5), KoreaPost и др.
Поддерживаемые 2D коды	Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, DataMatrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN, и др.
Интерфейсы подключения	USB-Эмуляция последовательного порта / USB-HID, USB-HID клавиатура (по умолчанию), HID-POS.
Типы беспроводных подключений	Радио 2.4G, Bluetooth 4.0
Радиус передачи данных в беспроводных режимах (на открытом пространстве)	≥ 50м для Bluetooth; ≥ 100м для радио 2.4G
Индикации	LED-индикация, звуковой сигнал
Подсветка	Пара диодов белого спектра 6500K
Прицел	Пара диодов красного спектра (проекция в виде полосы)

Напряжение питания	4.2 Вольт (±10%)
Номинальный ток	450 мА
Потребляемый ток	204 мА (Пусковой ток); 96 мА (в режиме ожидания); 226 мА (рабочий, во время сканирования)
Аккумулятор	2500 мАч; 3.7 Вольт; Li-Ion
Рабочая температура	0°C ~ 40°C
Температура хранения	-30°C ~ 70°C
Влажность	5% ~ 95% (без конденсата)

5. Условия хранения и эксплуатации:

Рабочая температура: -0°C ~ 40°C

Рабочая влажность (без конденсата): 5% ~ 95%

6. Комплектность:

- Сканер штрих-кода;
- Зарядная подставка;
- 2.4G USB приемник (донгл);
- Руководство пользователя;
- USB-кабель (USB-A – RJ-45).

7. Правила хранения и перевозки:

Температура хранения: -30°C ~70°C, при перевозке избегать падений, резких динамических нагрузок.

8. Гарантия на Сканер штрих-кода «Poscenter SG-110-BT».

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента продажи конечному пользователю, но не более 18 месяцев с момента отгрузки со склада изготовителя.

Характеристики и комплектация товара могут быть изменены производителем без уведомления.

9. Сведения о продаже

Сканер штрих-кода «Poscenter SG-110-BT» получен в комплекте, согласно разделу 6 «Комплектность».

Замечания по комплектности нет _____ (подпись)

Специалист организации-продавца: _____

М.П. (подпись)

Дата продажи «__» _____ 20 г."

Поставщик:

ООО «Центр-К» (POScenter)

143421, Московская область, г. Красногорск, п. Ильинское-Усово, проезд Александра Невского, дом 4, офис 59/1

Телефон/факс: +7(495) 215-12-24(многоканальный)

<http://optposcenter.ru> – Дополнительная информация о товарах, документы, сертификаты.sales@poscenter.pro – по вопросам продаж оборудования и ЗИП**Служба поддержки и технических консультаций:**

Техническая поддержка пользователей «Центр-К». Решение проблем, возникающих во время эксплуатации торгового оборудования (ККМ, принтеров, сканеров, терминалов и т. п.) и программного обеспечения (от тестовых программ и драйверов до программно-аппаратных комплексов).

Телефон: +7(495) 215-12-24 (многоканальный)

E-mail: support@poscenter.ru