

## Паспорт

### 1. Общие положения:

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные поставщиком основные параметры и технические характеристики **сканера штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)»**.

2. Перед вводом в эксплуатацию **сканера штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)»**, 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](http://optposcenter.ru)

### 4. Область применения и основные характеристики:

4.1. **Сканер штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)»** 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:

<b>Размеры</b>	Сканер без коробки: 170*100*75 мм Коробка для 1 ед.: 200*100*85 мм Мастербокс (40шт.): 510*430*370 мм
<b>Вес</b>	Сканер без кабеля - 160 г ; С кабелем 2м – 220 г. Коробка со сканером и комплектом – 300 г ; Мастербокс (40шт.): 13,7 кг
<b>Сканирующий модуль</b>	640x480 пикс.; Глобальный затвор
<b>Частота кадров (скорость сканирования)</b>	120 кадр./сек.
<b>Углы обзора</b>	30° (по гор.), 24° (по верт.)
<b>Допустимые углы отклонений</b>	Боковой наклон ±65°/ По вертикали ±65° / Вращение 0-360°
<b>Минимальное разрешение кода</b>	1D ≥ 3 mil; 2D ≥ 5.8 mil
<b>Минимальный контраст кода</b>	≥ 20%
<b>Поддерживаемые 1D коды</b>	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.
<b>Поддерживаемые 2D коды</b>	Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, DataMatrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN, и др.
<b>Поддерживаемые ОС хост-устройств</b>	Windows 7/10/11, Linux Ubuntu 12 (и более поздние), Linux Debian 8-9-10 (32/64 bit), MAC OS, Android не старше версии 3.0. Поддержка иных ОС не гарантируется и выявляется путем дополнительного тестирования.
<b>Индикации</b>	LED-индикация, звуковой сигнал

ООО "Центр-К"

## Сканер штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)»

Подсветка	Пара диодов белого спектра (6500К)
Прицел	Пара диодов красного спектра (проекция в виде линии)
Напряжение питания	5 В ±5%
Номинальный ток	450 мА
Потребляемый ток	60 мА (рабочий); 40 мА (режим ожидания); 300 мА (во время сканирования)
Рабочая температура	-20°C ~ 60°C
Температура хранения	-30°C ~ 70°C
Влажность	5% ~ 95% (без конденсата)

### 5. Комплектность:

- Сканер штрих-кода
- Руководство пользователя
- USB-кабель (RJ-45 – USB-A)

### 6. Правила хранения и перевозки:

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

### 7. Гарантия на Сканер штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)».

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.

### 8. Сведения о продаже

**Сканер штрих-кода «Poscenter SG-100 (SG-100C)»** 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](mailto: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](mailto:support@poscenter.ru)