

Паспорт

1. Общие положения:

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные поставщиком основные параметры и технические характеристики **сканера штрих-кода «Poscenter SQ-90C»**.

2. Перед вводом в эксплуатацию **сканера штрих-кода «Poscenter SQ-90C»**, 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 SQ-90C»** 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: 151*142*84 мм Коробка для 1 ед.: 240*161*101 мм Мастербокс (15 шт.): 510*430*370 мм
Вес	Сканер без кабеля - 440 г ; С кабелем 1.5 м – 510 г Коробка со сканером и комплектом – 700 г ; Мастербокс (15 шт.): ~12 кг
Сканирующий модуль	1280x1024 пикс., Глобальный затвор
Частота кадров (скорость сканирования)	60 кадр./сек.
Углы обзора	45° (по гор.), 30° (по верт.)
Допустимые углы отклонений	Боковой наклон ±65°/ По вертикали ±65° / Вращение 0-360°
Минимальное разрешение кода	1D ≥ 4 mil; 2D ≥ 7.5 mil
Минимальный контраст кода	≥ 20%
Допустимая скорость движения кодов	~ 3 м/с
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.
Поддерживаемые ОС хост-устройств	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.
Индикации	LED-индикация, звуковой сигнал
Подсветка	Желтые диоды 3200К

ООО "Центр-К"

Сканер штрих-кода «Poscenter SQ-90C»

Интерфейсы проводных подключения	USB-Эмуляция последовательного порта / USB-HID, USB-HID клавиатура (по умолчанию), HID-POS.
Питание	5 В ±5%
Номинальный ток	450 мА
Потребляемый ток	220 мА (режим ожидания); 456 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 SQ-90C».

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 SQ-90C» 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", <http://optposcenter.ru>

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

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

E-mail servis01@poscenter.pro, servis02@poscenter.pro

sales@poscenter.pro - запросы о продаже оборудования и ЗИП