

Беспроводной сканер штрих-кода

POS CENTER

Poscenter SG-110-BT

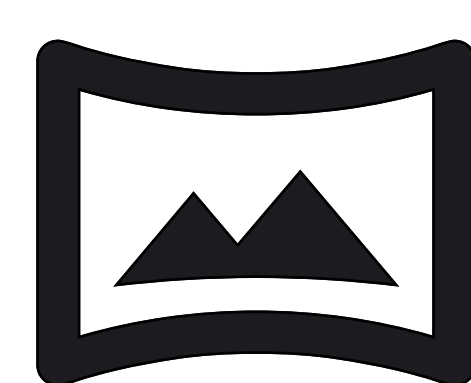


Этот беспроводной сканер штрих-кодов с зарядно-коммуникативной подставкой не займет много пространства на рабочем месте, но станет для него удобным и функциональным дополнением.

Сканер штрих-кода Poscenter SG-110-BT - доступное по цене решение для розничной торговли, пунктов выдачи заказов, небольших складов и других предприятий, где необходимо сканировать штрих-коды на удалении от хост-устройств без лишних проводов, а встроенная память позволит применять ее при инвентаризации.



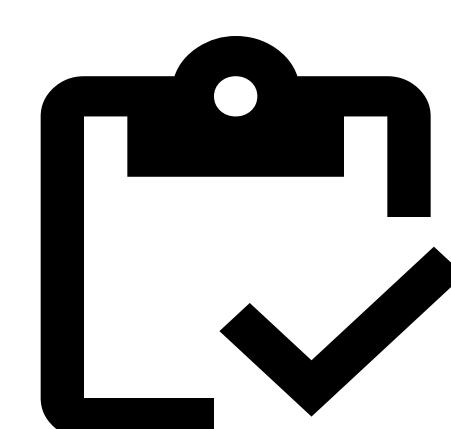
Скорость обновлений сенсора 120 FPS.
Технология глобального затвора CMOS матрицы



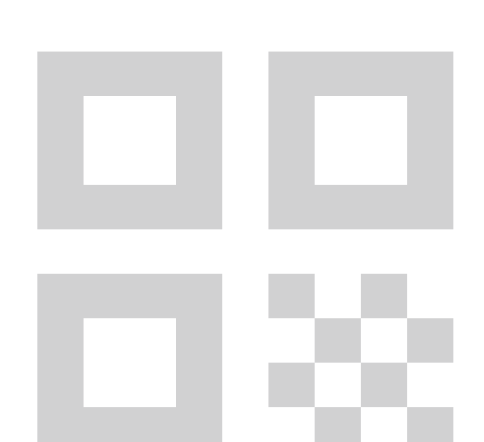
Углы сканирования:
65° (горизонтальный);
65° (вертикальный);
360° (поворот)



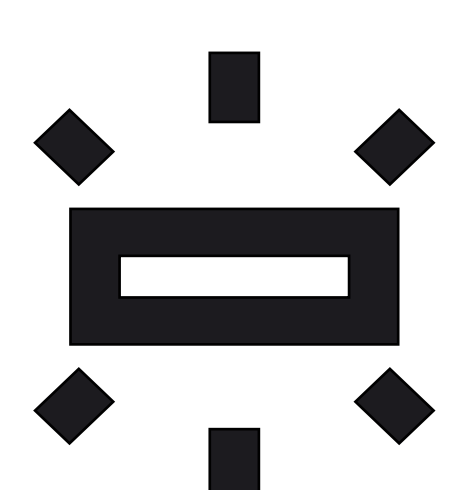
Минимальная плотность кода: 1D - 3.5 mil/2D - 7 mil



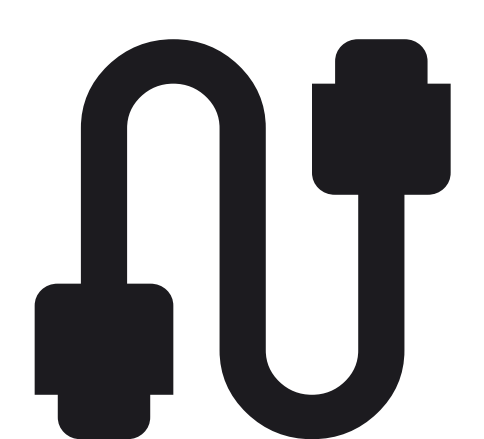
Режим инвентаризации



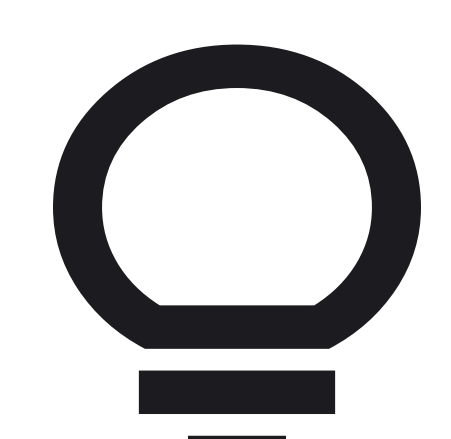
Минимальная контрастность кода: 20%



LED + звуковой сигналы об успешном считывании



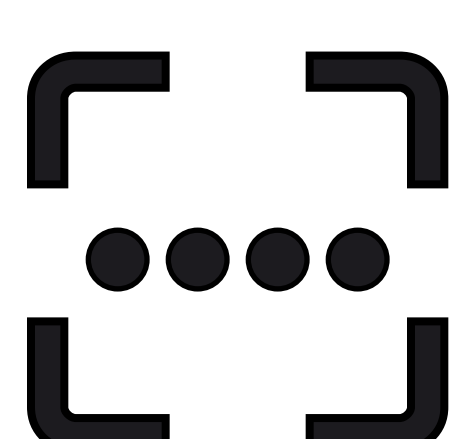
Подключения USB:
USB-HID (клавиатура)
USB-COM (эмуляция последовательного порта)



Два белых диода подсветки для равномерного освещения кодов без бликов



Беспроводные подключения:
Bluetooth 4.0, радио 2.4G



Зарядно-коммуникационная подставка с надежными контактами типа «Pogo Pin»

Спецификации и аксессуары

Сканирующий модуль

Разрешение: 640x480 CMOS 120fps (global shutter)
Углы обзора: 30° (гор.), 24° (вер.)
Подсветка/прицел: 6500K белый диод (x2) / красный диод (x2)
проекция линии
Допуски отклонений: ±65° (вер.), ±65° (гор.), 360° (вращение)

Минимальное разрешение кода

1D ≥ 3.5 mil; 2D ≥ 7 mil

Дистанции сканирования

5 mil (Code 39): 30 ~ 120 мм
13 mil (EAN): 30 ~ 350 мм
20 mil (Code 39): 30 ~ 450 мм
10 mil (PDF417): 50 ~ 225 мм
10 mil (Datamatrix): 52 ~ 240 мм

Поддерживаемые коды

1D: 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.
2D: Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, DataMatrix, MaxiCode, Aztec, HANXIN, и др.

Режимы сканирования

Ручной режим, Автоматический режим, Непрерывный режим

Минимальный контраст штрих-кода

≥ 20%

Интерфейсы

USB-HID (клавиатура)
USB-COM (эмуляция последовательного порта)

Беспроводные подключения

Радио 2.4G (радиус ≥ 100м на открытом пространстве)
Bluetooth 4.0 (радиус ≥ 50м на открытом пространстве)

Размеры и вес

170 мм x 120 мм x 100 мм
175 г. (сканер)
204 г. (подставка с кабелем 2 м)

Индикация

LED, Звуковая

Питание

Напряжение: 4.2В (±10%)
Ток: 450 мА (номинальный); 204 мА (рабочий);
96 мА (режим ожидания); 226 мА (во время сканирования)
Аккумулятор: 2500 мАч; 3.7 Вольт; Li-Ion

Требования к среде эксплуатации

Рабочая температура 0°C ~ 40°C
Температура хранения -30°C ~ 70°C
Влажность 5% ~ 95% (без конденсата)

