

Проводной сканер **MSC-6677 C2D**

МойPOS MSC-6677 C2D – модификация проводного сканера MSC-6607. Разрешение в один миллион пикселей позволяет сканеру еще лучше читать сложные DataMatrix и MicroPDF417 – коды.

Мы вдвое увеличили скорость сканирования, улучшили величину оптического распознавания низкоконтрастных кодов (например, глянцевых или поврежденных).

Чтобы начать работать - просто подключите сканер к компьютеру или ККМ. Синий световой индикатор укажет вам, что сканер успешно подключен и готов к работе.



Мегапиксель



1D & 2D код

Преимущества

- ✓ Один миллион пикселей, 1280 * 800
- ✓ Разработан, чтобы выдерживать падения с высоты двух метров
- ✓ Эмуляция COM порта
- ✓ Аккумуляторная батарея на 2200 мАч; время непрерывной работы 24 часа



Характеристики

| | |
|---------------------------------|---|
| Изображение (пиксели) | 1280*800 |
| Направленный источник света | Источник: 617 нм; освещение: 4500K LED |
| Скорость сканирования | 60 кад/с |
| Датчик изображения | CMOS |
| Угол сканирования | Сканирование 65°/Угол наклона 30°/Отклонение 55° |
| Обзор | 34° по горизонтали, 28° по вертикали |
| Уровень освещения | 0~100,000Lux (Дневной свет) |
| Разрешающая способность | Более 4 mil |
| Индикатор | Светодиодная подсветка: синий – индикатор подключения, зеленый – индикатор декодера |
| Кабель | Стандартный 1.8 м |
| Интерфейсы | TTL-232, USB (HID-KBW, виртуальный serial порт) |
| Рабочая температура и влажность | -20°С ~ +60°С, относительная влажность 5%~95% |
| Температура хранения | -40°С ~ +70°С |
| Падение с высоты | Разработан, чтобы выдерживать падение с высоты 2 м |
| Типы читаемых штрих-кодов | <p>1D: UPC/EAN/JAN, ISBN/ISSN, Code 39 (с полным ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN128, Code 93, чередование 2 из 5 (ITF), дополнение 2 из 5 IATA Code, MSI/Plessy, почтовый код Китая, Code 32 (фармакодек Италии), RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded.</p> <p>2D: QR , Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode, и прочее</p> |