



ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ МАРКИРОВКА ПРОДУКЦИИ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ СЧИТЫВАТЕЛЬ COGNEX DMR-260QX

Новая спецверсия для любых кодов

Считывание поштучных кодов Datamatrix для обязательной маркировки + считывание любых кодов (включая SSCC с групповых упаковок) + относительная оценка качества в соответствии с ИСО/МЭК 15415 и ИСО/МЭК 15416

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ Самые быстрые и стабильные на рынке алгоритмы декодирования
- ✓ Считывание любых кодов с производительностью до 45 кодов/сек в зависимости от типа и структуры кодов
- ✓ Относительная оценка качества в соответствии с ИСО/МЭК 15415 и ИСО/МЭК 15416
- ✓ Встроенные автофокус и красная подсветка
- ✓ Считывание на дистанции до 0,5 м в зависимости от размера модуля кода
- ✓ Заявленный ресурс работы – более 40 лет
- ✓ Быстрая настройка с помощью интуитивного бесплатного ПО
- ✓ Большой ассортимент встроенных протоколов
- ✓ Возможность объединения нескольких считывателей в единую сеть

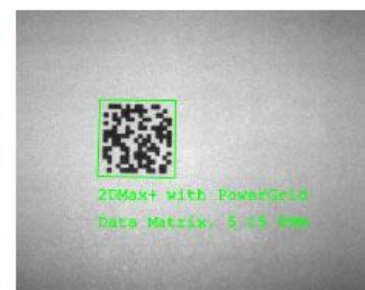
ПРИКЛАДНЫЕ ЗАДАЧИ DMR-260QX

- **Считывание любых 1D-кодов** - Code 128, EAN/UPC, ITF, 2/5 Interleaved, Code 25, Code 39, Code 93, Pharmcode, PDF, EAN.ECC, Codebar и др.
- **Считывание 2D-кодов** - Datamatrix, QR, MaxiCode, Aztec
- **Поштучная относительная оценка качества** нанесенных кодов непосредственно на производстве





DMR-260QX является усовершенствованной версией DMR-260QI, зарекомендовавшей себя в качестве стабильного решения по считыванию кодов Datamatrix на производствах фармацевтики и молочных продуктов.



Считыватель DMR-260QX позволяет в реальном режиме времени контролировать качество кода на каждой упаковке с возможностью мгновенной сигнализации/остановке линии при ухудшении качества кода. Считыватель способен не только передавать значение кода по Telnet / TCP/IP и другим промышленным интерфейсам (Profinet, EtherNet/IP, Modbus TCP и SLMP), но и создавать текстовые файлы по FTP-протоколу с базой считанных кодов с получением дополнительных данных (дата/время считывания, качество кода, время декодирования и т.д.) и сохранять фото с несчитанными кодами для последующего анализа.

Комплект

Cognex DMR-260QX

включает:

- считыватель со встроенной подсветкой и автофокусирующимся объективом
- кабели 5м (Ethernet + питание/входы/выходы)
- угловой крепеж и ПО для настройки

Доступные опции и аксессуары:

- Поляризационная крышка для устранения бликов на глянцевых поверхностях
- Установка объектива с фокусным расстоянием 16 мм и усиленной подсветки для увеличения дистанции считывания
- Кабели различной длины
- Различные типы крепежей
- Блок питания 24В DC
- Датчик-триггер для синхронизации считывания
- Панель оператора 9" со встроенным интерфейсом

ВАЖНО:

- образцы для тестирования в наличии на складе
- квалифицированная техническая поддержка - удаленно или с выездом на производство
- гарантия на оборудование и работы – **24 месяца**