QUICKSCAN™ LITE QW2400 \$DATALOGIC





ИМИДЖЕВАЯ МАТРИЧНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Матричный имиджевый сканер QuickScan Lite QW2400 2D - это устройство начального уровня, специально разработанное для считывания с близкого расстояния длинных и усеченных линейных (1D) штрихкодов, а также больших двухмерных (2D) штрихкодов. QW2400 имеет сверх широкое поле обзора (Field of View -FOV), которое позволяет захватывать сложные 1D и 2D коды на номинальном расстоянии под различным углом сканирования, и отвечает потребностям считывания в ритейле, лёгкой промышленности, при обработке документов или счетов и в банковской и финансовой сфере. QuickScan Lite 2D является самым доступным матричным имиджевым сканером с наилучшей производительностью в своем классе.

РАЗРАБОТАН С УЧЁТОМ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Компактные размеры, лёгкий вес и эргономичная конструкция сканера QW2400 создают комфорт ежедневной эксплуатации. Сканер демонстрирует высокую производительность при считывании как линейных (1D), так и двухмерных (2D) штрихкодов, вне зависимости от того, напечатаны ли они или выведены на экран мобильного устройства. Белая подсветка в сочетании с голубой точкой прицела обеспечивает пользователю хорошо видимую и чёткую систему прицела, не раздражающую глаза оператора. Запатентованная технология Datalogic Green Spot обеспечивает эффективную обратную связь в условиях повышенного шума и позволяет отключать звуковой сигнал при необходимости соблюдения тишины.

ЛУЧШЕЕ - ЭТО ПРОСТОТА

Матричный имиджевый сканер QW2400 поставляется с двумя вариантами интерфейсов: USB или разрыв клавиатуры/ RS-232. Пользователи могут приобрести только сканер или сертифицированные наборы, которые включают кабель и подставку.

Устройство использует те же аксессуары, что и линейный имиджевый считыватель QW2100, что облегчает переход с 1D на 2D. Сканер также доступен для приобретения в формате 10 сканеров в коробке.











- Широкий угол сканирования и поле обзора (Field of View - FOV)
- Голубая точка прицела с белой подсветкой
- Запатентованная технология Datalogic Green Spot для подтверждения успешного сканирования
- Два варианта интерфейсов: USB или разрыв клавиатуры / RS-232
- Великолепная производительность сканирования штрихкодов с экранов мобильных устройств
- Разработан с использованием формованной резины для защиты от паления
- Компактная многопозиционная подставка
- Класс защиты от влаги и пыли: IP42
- Устойчивость к падению с высоты до 1.5 м
- Использует те же кабели и источник питания, что и существующие устройства OuickScan
- Доступна упаковка по 10 сканеров в коробке
- В наличии сертифицированные USB комплекты
- Загрузка с удаленного хост-компьютера снижает стоимость обслуживания и повышает эффективность операций и возможна для всех моделей
- Сервисные программы EASEOFCARE предлагают широкий диапазон сервисных опций, защищая ваши инвестиции и обеспечивая максимальную производительность и возврат от инвестиций

- Розничная торговля
- Лёгкая промышленность
- Обработка документов / счетов
- Банки / финансовые организации

QUICKSCAN™ LITE QW2400 \$DATALOGIC

ВОЗМОЖНОСТИ ДЕКОДИРОВАНИЯ

1D / ЛИНЕЙНЫЕ КОДЫ Автоматическое распознавание всех стандартных линейных штрихкодов, включая коды GS1 DataBar™ 2D КОДЫ Aztec Code; Aztec Mesas; Data Matrix;

MaxiCode; QR Code, Micro QR Code; China

Han Xin Code

Australian Post; British Post; Canadian ПОЧТОВЫЕ КОДЫ Post; China Post; Japanese Post; IMB; KIX Post; Planet Code; Postnet; Royal Mail Code

(RM4SCC)

СТЕКОВЫЕ КОДЫ Композитные EAN/JAN; Композитные

GS1 DataBar; GS1 DataBar широкие стековые; GS1 DataBar стековые; GS1 DataBar стековые всенаправленныеl; MacroPDF; MicroPDF417; PDF417; UPC A/E

композитные

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК Рабочий (обычный): 170мА при 5В

постоянного тока

Режим ожилания/Холостой хол (обычный): 90мА при 5В постоянного тока

ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 5В постоянного тока +/- 10%

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

OFILIFE OCREILIEHUE до 92.000 люкс

ЗАЩИТА ОТ ПАДЕНИЯ Выдерживает повторяющиеся падения с высоты до 1.5 м на бетонную

поверхность.

3AIIINTA OT

ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО РАЗРЯДА ВЛАЖНОСТЬ (БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ)

ЗАШИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ ТЕМПЕРАТУРА

16 KB 0 - 95%

Рабочая: от 0 до 50 °C

Хранение/Транспортировка: от -20 до 70 °C

ИНТЕРФЕЙСЫ

QW2470-BK: RS-232/разрыв клавиатуры ИНТЕРФЕЙСЫ

QW2420-BK: USB

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ 7,1 х 17,1 х 6,6 см

120,0 г

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ

CEHCOP

ИСТОЧНИК СВЕТА

УСТОЙЧИВОСТЬ К ДВИЖЕНИЮ КОЭФФИЦИЕНТ КОНТРАСТНОСТИ ПЕЧАТИ (МИНИМУМ) УГОЛ СКАНИРОВАНИЯ

ИНДИКАТОРЫ СКАНИРОВАНИЯ

РАЗРЕШЕНИЕ (МАКСИМУМ)

20% Допустимый угол наклона: +/- 65° Допустимый угол вращения: +/- 360°; Допустимый угол поворота: +/- 65° Звуковой сигнал (Настройка тона и громкости); Datalogic Green Spot для подтверждения успешного сканирования;

Поле обзора: 48 x 37° (Г x В)

Прицел: 1 голубой светодиод;

Широкий VGA: 640 x 480 пикселей

Подсветка: белый светодиод 350 - 770 nm

светодиод для подтверждения успешного сканирования Code 39: 4 мил: 0,102 мм PDF417: 6.6 мил: 0,168 мм

QR/Data Matrix: 7,5 мил: 0,191 мм

ДИПАЗОН СКАНИРОВАНИЯ

ТИПОВАЯ ГЛУБИНА СКАНИРОВАНИЯ Минимальное расстояние, определяемое

длиной символа и углом сканирования. Разрешение печати, контрастность и зависимость от освещённости. Code 39: 5 мил: от 0,5 до 12,5 см EAN/UPCA: 13 мил: от 0,5 до 30,0 см PDF417: 6,6 мил: от 1.0 до 9,5 см Data Matrix: 10 мил: от 1.0 до 9.5 см QR: 20 мил: от 1,0 до 14 см

БЕЗОПАСНОСТЬ И РЕГУЛИРОВАНИЕ

РАЗРЕШЕНИЯ

Продукт отвечает необходимым требованиям безопасности и нормативным требованиям для его предполагаемого использования. Quick Reference Guide для этого продукта содержит полный список сертификатов.

СООТВЕТСТВИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИМ

ТРЕБОВАНИЯМ

Соответствует RoHS Китай; Соответствует

RoHS EC

УТИЛИТЫ

DATALOGIC ALADDIN™

Программа конфигурирования Datalogic Aladdin доступна для бесплатного

скачивания.

OPOS / JAVAPOS Утилиты JavaPOS доступны для

бесплатного скачивания.

Утилиты OPOS доступны для бесплатного скачивания.

УДАЛЕННАЯ ЗАГРУЗКА

Снижает стоимость обслуживания и

повышает эффективность операций.

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЯ Заводская гарантия 3 года

Крепления/Подставки

■ STD-QW20-ВК Держатель/Подставка,

• STD-QWG20-ВК Гибкая подставка, черная















