

2D Презентационный сканер NLS-FR40



1D и 2D



Мегапиксель



Инфракрасный



Двойной
интерфейс



IP52



Падение с
высоты 1,2 м



EasySet



Характеристики

Бесшовное считывание.

Сканер FR40 — это эффективное решение для быстрого и точного считывания 1D и 2D штрих-кодов. Оснащённый мегапиксельной камерой, он способен распознавать даже самые сложные коды. Это делает его идеальным выбором для розничной торговли, аптек, контроля билетов и других сфер применения.

Прочный и защищённый.

Сканер FR40 выдерживает многократные падения с высоты 1,2 м на бетонную поверхность. Степень защиты IP52 предотвращает попадание пыли, воды и других загрязнений.

Комфортное освещение.

Благодаря наклону под углом 10° и мягкой подсветке сканер FR40 обеспечивает комфортную эксплуатацию как для клиентов, так и для персонала.

ИК-триггер.

Инфракрасный-датчик в сканере FR40 позволяет быстро считывать штрих-коды, заметно увеличивая производительность.

Предлагаемые области применения

Ритейл Гостиницы Индустрия Развлечений Здравоохранение

Презентационный сканер NLS-FR40 Технические данные

Считывание данных		
Разрешение сканера		1280x800 CMOS
Подсветка		Белая светодиодная подсветка
Типы считываемых кодов	1D	Code 11, Code 128, Code 39, Codabar, Code 93, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISSN, ISBN, Interleaved 2 из 5, Matrix 2 из 5, Industrial 2 из 5, ITF-6, ITF-14, Standard 2 из 5, MSI-Plessey, Plessey, GS1Databar (RSS), и т.п.
	2D	PDF417, QR Code, Aztec, Data Matrix
Плотность читаемого кода		≥3 мил (1D)
Расстояние считывания	EAN13 (13 мил)	10-280 мм
	QR Code(15 мил)	10-190 мм
Минимальный контраст печати		25% (Code128 10 мил)
Угол сканирования		Наклон по вертикали: ±50°, Наклон по горизонтали: ±50°, Поворот: 360°
Поле обзора		51° по горизонтали, 32° по вертикали
Физические характеристики		
5В постоянного тока в режиме эксплуатации		275 мА (стандарт)
Размеры (мм)		83 x 81 x 148 мм
Входное напряжение		5В пост. тока ± 5 %
Интерфейсы		USB, RS232
Уведомления		Звуковой сигнал, светодиодный индикатор
Вес		290 г
Условия окружающей среды		
Рабочая температура		От -20 °С до 60 °С (от -4 °F до 140 °F)
Температура хранения		От -40 °С до 70 °С (от -40°F до 158°F)
Влажность		5% ~ 95% (без конденсации)
Электростатические разряды (ESD)		±8 кВ (контактный разряд); ±14 кВ (воздушный разряд)
Устойчивость к падениям		1,2 м
Рейтинг IP		IP52
Аксессуары		
Стандарт		Кабель USB
Дополнительная опция		Кабель RS232

*технические характеристики могут быть изменены без дополнительных уведомлений.



Newland AIDC

www.newland-ru.com

Newland, Россия

Адрес: 115114, улица Летниковская 4с5, Москва

Телефон: +7(495)120-23-85

Почтовый ящик: marketing@nlscan.com