



1D и 2D



Двойной интерфейс



Процессор CMOS



IP52



Падение с высоты 1,5 м



EasySet



HR3280LITE
Ручные сканеры

Характеристики

Поддержка переключения между режимами сканирования 1D- и 2D-штрихкодов.

Модель HR3280 LITE представляет собой экономичное решение, которое позволяет клиентам использовать возможности сканера 2D-штрихкодов по цене, которая ранее предлагалась за сканеры 1D-штрихкодов.

Лаконичный дизайн.

Этот ручной сканер отличается лаконичным дизайном и органично смотрится на любой рабочей поверхности. Благодаря таким преимуществам как регулируемая подставка, экономия пространства и возможность избежать загромождения рабочего места, данная модель отлично комбинируется с другой контрольно-кассовой техникой в зоне обслуживания клиентов.

Нацеливание на необходимый штрихкод.

Сканер HR3280 LITE теперь использует подсветку белого цвета, поэтому красную светодиодную метку для нацеливания виднее и отчетливее. Возможность корректного выравнивания сканера относительно штрихкода позволяет использовать устройство более уверенно.

Прочная конструкция.

Модель HR3280 LITE обладает более чем подходящим классом защиты IP42 для выполнения своих основных функций

выдерживает падение с высоты до 1,5 м. Прочный корпус сканера гарантирует оптимальную защиту, поэтому падение с рабочего стола не причинит ему вреда.

Декодирование на базе ЦП для большего количества доступных штрихкодов и широких возможностей управления.

Модель HR3280 LITE выполняет декодирование посредством центрального процессора (ЦП) собственного производства Newland. Преимущества декодирования на базе ЦП включают улучшенную конфигурацию для обработки данных, а также сохранение дополнительных гибких возможностей для добавления большего количества кодированных штрихкодов. Среди доступных кодировок Italian Pharma, используемая в сфере продаж фармацевтических препаратов, а также коды отслеживания Aztec, широко используемые в компаниями для посадочных ялонов и в некоторых программах лояльности в сфере розничной торговли.

Автоматическое сканирование.

Ручной сканер способен выполнять автоматическое распознавание что означает возможность переключения между режимом считывания путем нажатия кнопки и режимом автоматической работы сканера на регулируемой подставке. Сканер поставляется в комплекте подставкой.

Предлагаемые области



Здравоохранение



Гостиницы



Ритейл



HR3280LITE Технические данные

Считывание данных

1D	Все основные кодировки 1D, включая Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/EAN 128), AIM128, ISBT 128, Codabar, Code 93, UPC-A, UPC-E, Coupon, GS1 Composite, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, Interleaved 2 из 5, Matrix 2 of 5, Industrial 25, ITF6, ITF-14, Standard 25, China Post 25, MSI Plessey, Plessey, GS1 Databar (RSS).
2D	Все основные кодировки 2D, включая PDF417, MicroPDF417, MicroQR, QR Code, Data Matrix, Aztec.
Датчик сканера	640x480 CMOS
Нацеливание	Красный светодиод (625 нм)
Подсветка	Белая светодиодная подсветка
Диапазон декодирования EAN13 (13 мил)	50–260 мм
Диапазон декодирования Code 39 (5 мил)	50–115 мм
Диапазон декодирования PDF417 (6,67 мил)	50–120 мм
Диапазон декодирования Data Matrix (10 мил)	35–125 мм
Диапазон декодирования QR (15 мил)	30–170 мм
Горизонтальное поле обзора	45°
Вертикальное поле обзора	34°
Боковой наклон	360° (QR 15 мил)
Наклон по вертикали	± 55° (QR 15 мил)
Наклон по горизонтали	± 55° (QR 15 мил)
Минимальный контраст печати	20%

Физические характеристики

5 В постоянного тока в режиме эксплуатации	190 мА (станд.), 201 мА (макс.)
5 В постоянного тока в режиме ожидания	35 мА
Размеры (мм)	113,5 (Ш) × 73,3 (Д) × 159,0 (В)
Входное напряжение	5 В пост. тока ± 5%
Интерфейсы	RS-232, USB
Уведомления	Звуковой сигнал, светодиодный индикатор
Потребляемая мощность	950 мВт (станд.)
Вес	155 г

Условия окружающей среды

Рабочая температура	От -20°C до 60°C (от -4°F до 140°F)
Температура хранения	От -40°C до 70°C (-от 40°F до 158°F)

HR3280LITE Технические данные

Влажность	От 5% до 95% (без конденсации)
Электростатический заряды (ESD)	± 15 кВ (воздушный разряд), ± 8 кВ (прямой разряд)
Устойчивость к падениям	1,5 м
Рейтинг IP	IP52

Программное обеспечение

Инструменты настройки	EasySet
-----------------------	---------

Сертификаты

Оборудование	FCC Part 15 Класс B, CE EMC Класс B
--------------	-------------------------------------

Гарантия

Стандарт	5 лет
----------	-------