



1D и 2D



DotCode



Bluetooth
5.0



Acuscan



Мегапикселей IP54



Падение
с
высоты
1,8 м



Двойной
интерфейс



2400mAh



EasySet



Гарантия
3 года



**HR52 Bonito
Bluetooth**
Ручные сканеры

Характеристики

Разработан для сканирования в точках розничной продажи.

Оборудованный мегапиксельным сканером штрих-кода, HR52 Bonito Bluetooth обеспечивает самое быстрое и точное сканирование на рынке. Он считывает практически все штрих-коды 1D или 2D в любых условиях, включая DotCode на табачных изделиях.

Устройство разработано для точного наведения.

Мягкая белая подсветка в сочетании с лазером с четким перекрестным излучением обеспечивают идеальные условия для мгновенного и простого наведения и сканирования. Благодаря технологии наведения Acuscan Newland правильное считывание штрих-кода осуществляется всего одним нажатием кнопки, даже если он окружен другими штрих-кодами.

Данное устройство с легкостью адаптируется к вашей среде.

Сканер HR52 Bonito Bluetooth подходит для любых условий, независимо от того, где он используется. Его подставка может

быть настроена для сканирования без помощи рук для оптимизации работы в торговой точке, при сохранении устройства полностью заряженным. На складе он может быть установлен вертикально или горизонтально для дополнительного удобства.

Прочная конструкция.

Прочность и долговечность ручного сканера HR52 Bonito Bluetooth делает его надежным решением. Он с легкостью выдерживает ежедневные падения на пол или удары благодаря его устойчивости к падению с высоты до 1,8 м.

Максимальная мобильность.

Используйте проводную или беспроводную версию HR52 Bonito Bluetooth, в зависимости от того, что подходит именно вам. Bluetooth 5.0 беспроводного ручного сканера обеспечивает сверхбыструю беспроводную связь с док-станцией или другим устройством (уровень HID). Прочное и надежное соединение длиной до 50 м обеспечивает гибкость в течение всего рабочего дня на рабочем месте.



Предлагаемые области



Ритейл



Складское
хранение



Логистика



Здравоохране
ние

HR52 Bonito Bluetooth Технические данные

Считывание данных

1D	Все основные кодировки 1D, включая EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 из 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 25, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Все основные кодировки 2D, включая PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode.
Датчик сканера	1280x800 CMOS
Нацеливание	Лазерный диод 650 нм
Подсветка	Белая светодиодная подсветка
Режимы сканирования	Режим автоматического пакетного сканирования, режим ручного пакетного сканирования
Диапазоны декодирования EAN13 (13 мил)	35 мм-280 мм
Диапазоны декодирования Code 39 (5 мил)	70–210 мм
Диапазоны декодирования PDF417 (6,7 мил)	50 мм-160 мм
Диапазоны декодирования Data Matrix (10 мил)	40 мм-170 мм
Диапазоны декодирования QR (15 мил)	20 мм–230 мм
Горизонтальное поле обзора	48°
Вертикальное поле обзора	28°
Боковой наклон	360°
Наклон по вертикали	±55°
Наклон по горизонтали	±55°
Устойчивость к движению	50 см/с
Минимальный контраст печати	20%

Производительность

Флеш-память	≥15 000 кодовых позиций (код 128, 20 байт)
-------------	--

Физические характеристики

Тип батареи	Литий-ионная батарея, 2300 мАч
Размеры (мм)	Сканер: 95,5 (Д) x 77,5 (Ш) x 172,5 (В) мм
Ожидаемый срок службы батареи	≥12 часов непрерывной работы (сканирование один раз в 6 секунд)
Ожидаемое время зарядки	≤4 часа (с адаптером питания)
Входное напряжение	5 В пост. тока ±5 %
Интерфейсы	RS-232 USB
Уведомления	Звуковой сигнал, светодиодный индикатор, функция вибрации
Вес	227 г

Условия окружающей среды

Рабочая температура	От -20°C до 50°C (-от 4°F до 122°F)
---------------------	-------------------------------------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру

посетите newland-id.com/partners

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2023, все права защищены



HR52 Bonito Bluetooth Технические данные

Температура хранения	От -40 °C до 70 °C (-от 40 °F до 158 °F)
Влажность	От 5% до 95% (без конденсации)
Электростатические разряды (ESD)	± 15 кВ (воздушный разряд), ± 8 кВ (прямой разряд)
Устойчивость к падениям	Сканер: 1,8 м. Подставка: 1,0 м
Рейтинг IP	IP54

Программное обеспечение

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

Сертификаты

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

Гарантия

Стандарт	3 года
----------	--------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру

посетите newland-id.com/partners

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2023, все права защищены