



1D и 2D



Мегапиксель



Спиральный кабель



Двойной интерфейс



IP42



Падение с высоты 1,5 м



EasySet



Гарантия: 5 лет



**HR32 Marlin Coded**

Ручные сканеры

## Характеристики

### Камера с мегапиксельным разрешением.

HR32 Marlin Coded — это эффективный инструмент для сканирования штрих-кодов. Независимо от типа штрих-кода, мегапиксельная камера позволяет быстро и легко сканировать штрих-коды 1D и 2D, в том числе высокой плотности и очень маленького размера.

### Прочная конструкция.

Пользователи в розничной торговле оценят привлекательный внешний вид и устойчивость к падению с высоты до 1,5 м. Герметизация класса IP54 обеспечивает защиту устройства от пыли и влаги.

### Превосходная эргономика.

HR32 Marlin Coded является идеальным решением для интенсивного сканирования в розничной торговле и логистике. Сканер удобно помещается в руке

любого пользователя, что снижает утомляемость при длительной эксплуатации.

### Возможность многостороннего сканирования.

Если вы ищете сканер штрих-кодов, который можно использовать как на бумаге, так и на экране, вам отлично подойдет HR32 Marlin Coded. Устройство обеспечивает непревзойденную производительность сканирования как для обычных, так и для новых областей.

### Поставляется в комплекте со спиральным кабелем.

### Доступна складная интеллектуальная подставка.

Складную интеллектуальную подставку можно заказать отдельно или в комплекте со сканером.

## Предлагаемые области



Финансы



Healthcare



Гостиницы



Почтовые службы



Retail

# HR32 Marlin Corded Технические данные

## Производительность

Датчик сканера	CMOS 1280 x 800
Процессор	1 ГГц, X1500
Подсветка	Красный светодиод (625±10 нм)/ Белый светодиод
Нацеливание	Зеленый светодиод
Диапазоны декодирования EAN13 (13 мил)	45–510 мм
Диапазоны декодирования Code 39 (5 мил)	75–220 мм
Диапазоны декодирования PDF417 (6,67 мил)	70–215 мм
Диапазоны декодирования Data Matrix (10 мил)	50–220 мм
Диапазоны декодирования QR (15 мил)	20–330 мм
Минимальный контраст печати	25%
Боковой наклон	360°
Наклон по вертикали	±55°
Наклон по горизонтали	±55°
Горизонтальное поле обзора	39°
Вертикальное поле обзора	24°
Режимы сканирования	Режим Trigger (режим Level, импульсный режим), режим Sense, режим непрерывного сканирования
Скорость сканирования	60 кадров в секунду

## 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 2 из 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 из 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Все основные кодировки 2D, включая PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode.

## Физические характеристики

Размеры (мм)	113,5 (Ш) × 73,3 (Д) × 159,0 (В)
Вес	162 г
Материал	ABS-пластик, пластик-поликарбонат (PC)
Кнопки	Режим Trigger
Интерфейсы	RS-232 USB
Уведомления	Звуковой сигнал, светодиодный индикатор
Входное напряжение	5 В постоянного тока ± 5%
5 В постоянного тока в режиме эксплуатации	238,2 мА (станд.), 260,5 мА (макс.)
5 В постоянного тока в режиме ожидания	71,3 мА
Потребляемая мощность	1289,6 мВт (станд.)

### Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com)

[newland-id.com](http://newland-id.com)

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру

посетите [newland-id.com/partners](http://newland-id.com/partners)

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2020, все права защищены



# HR32 Marlin Corded Технические данные

Вход питания	Постоянный ток 5 В/1,5 А
Выход питания	Переменный ток 110~240 В, 50~60 Гц

## Условия окружающей среды

Окружающее освещение	0~100 000 люкс (естественный свет)
Рабочая температура	От -20°C до 60°C (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)	± 15 кВ (воздушный разряд), ± 8 кВ (прямой разряд)
Устойчивость к падениям	1,5 м
Рейтинг IP	IP42

## Аксессуары

Стандарт	Кабель USB, адаптер, стандартная подставка в комплекте (также продается отдельно)
Дополнительная опция	Кабель RS232, кабель USB

## Программное обеспечение

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

## Сертификаты

Оборудование	CE, FCC, RoHS, IEC62471, KC
--------------	-----------------------------

## Гарантия

Стандарт	5 лет
----------	-------

### Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com)

[newland-id.com](http://newland-id.com)

Не стесняйтесь обращаться к нам или к ближайшему партнеру посетите [newland-id.com/partners](http://newland-id.com/partners)

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления

© Newland EMEA 2020, все права защищены