



**HR1060
Sardina**
ручной сканер
штрих-кодов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Доступен только для Восточной Европы,
Ближнего Востока и Африки, Турции и Ирана

Надежное вложение.

HR1060 Sardinia - это линейный сканер начального уровня, который представляет отличное соотношение цены и качества. Устройство удобно в использовании и может выдерживать ежедневные падения и удары, что делает его отличным вложением.

Снижает потребность в обучении.

Интуитивно понятный в использовании, HR1060 Sardinia, не требует почти никакой настройки или обучения. Благодаря его легкой конструкции, скорости и простоте, ваши сотрудники смогут комфортно использовать устройство в течении всего дня. HR1060 Sardinia оснащен быстрым и точным модулем сканирования. Результат? Агрессивное линейное считывание штрих-кодов, которое исключает задержки даже при интенсивном сканировании.

Выполняет любые задачи.

HR1060 Sardinia с легкостью сканирует любые одномерные штрих-коды с бумаги или экрана. Его способность чтения с расстояния, повышает удобство сканирования штрих-кодов с больших ящиков или тяжело доступной продукции.

Доступна складная подставка.

Подставка поставляется в качестве дополнительной принадлежности или в комплекте со сканером.



HR1060 Sardinia с подставкой.

Варианты применения

Точки продаж / розничная торговля • автоматизация офиса • сортировка почты / посылок • доставка и многое другое.

Производительность	Датчик изображений	Линейный	
	Освещение	Красный светодиод (610 нм ~ 640 нм)	
	Распознаваемые штрих-коды	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.	
	Разрешение	≥ 5 мил	
	Глубина резкости	EAN-13	52 мм-595 мм (13 мил)
		Code 39	55 мм-130 мм (5 мил)
	Углы сканирования	Наклон	± 60° при 0° повороте и 0° перекосе
		Поворот	± 30° при 0° боковом наклоне и 0° перекосе
		Перекося	± 60° при 0° повороте и 0° боковом наклоне
	Мин. символьный контраст	30%	
	Скорость сканирования	300 сканирований в секунду	
	Интерфейсы	USB (стандарт), RS-232 (опционально)	
	Механические / Электрические свойства	Размеры	101 (Д) × 68 (Ш) × 145 (В) мм
Вес		190 г (с кабелем USB)	
Уведомление		Звуковой сигнал, светодиодный индикатор	
Адаптер питания (дополнительно)		Выход: DC 5В, 1.5А Вход: AC 100 ~ 240В, 50 ~ 60 Гц	
Потребление тока		Максимум	<130 мА
		Рабочий	115 ± 10 мА
	В ожидании 14 мА		
Условия эксплуатации	Диапазон рабочих температур	-20°C до 60°C (от -4°F до 140°F)	
	Диапазон температур хранения	-40°C до 80°C (от -40°F до 176°F)	
	Влажность	5% ~ 95% (без конденсации)	
	Защита от статического электричества	± 8 кВ (контактный разряд); ± 10 кВ (воздушный разряд)	
	Защита от падения	1.2м	
	Герметичность	IP42	
Сертификации	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B		

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Версия: V1.0

**Newland EMEA
главный офис**
+31 (0) 345 87 00 33
info@newland-id.com
newland-id.com

Нем. язычные страны
+49 (6) 182 82916-16
info@newland-id.de

Великобритания
+44 (0) 1442 212020
sales@newland-id.co.uk

Франция
+39 (0) 345 8804096
france@newland-id.com

Россия
+31 (0) 345 87 00 33
russia@newland-id.com

Страны Бенилюкс
+31 (0) 345 87 00 33
benelux@newland-id.com

Турция
+90 (0) 544 538 40 49
turkey@newland-id.com

Испания и Португалия
+34 (0) 93 303 74 66
info@newland-id.es

Средний Восток
+39 (0) 345 8804096
middleeast@newland-id.com

Италия
+39 (0) 342 0562227
italy@newland-id.com

Южная Африка
Gauteng: +27 (0) 11 553 8010
Cape Town: +27 (0) 21 9140819
info@newland-id.co.za

Север и Балтика
+46 (0) 70 88 47 767
nordic@newland-id.com

Иран
+90 (0) 544 538 40 49
iran@newland-id.com