



**HR1250
Anchoa**
ручной сканер
штрих-кодов

ОСОБЕННОСТИ

Эргономичный легкий корпус.

Этот эргономичный легкий сканер удобно размещается в руке и уменьшает усталость от долговременной работы, идеально подходя для применений с интенсивным процессом сканирования.

Экономичное решение.

HR1250 — это мощные возможности сканирования и высокое удобство пользования по привлекательной цене.

Превосходная скорость сканирования.

Благодаря впечатляющей скорости сканирования, достигающей 300 считываний в секунду, HR1250 способствует повышению производительности и рентабельности.

Низкое энергопотребление.

HR1250-70 потребляет всего лишь 55 мА±5 мА тока, способствуя энергосбережению и являясь экономичным решением для бизнеса.

Варианты применения

Розничные сети • Инвентаризация • Услуги экспресс-доставки • Управление складами
• Отслеживание происхождения продуктов питания • Здоровоохранение • Производство • Считывание показаний счетчиков электроэнергии и другие.

HR1250 Anchoa

ручной сканер штрих-кодов

newland-id.com

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	≥4 мил	
	Глубина резкости	EAN-13	50 мм-655 мм (13 мил)
		Code 39	55 мм-165 мм (5 мил)
		Code 128	40 мм-495 мм (10 мил)
	Углы сканирования	Наклон: ±60°; Поворот ±30°; Перекос ±60°	
	Мин. символьный контраст	≥30%	
	Скорость сканирования	300 скан/сек	
	Интерфейс	USB	
	Физические/Электрические свойства	Размеры (Д×Ш×В)	163.0×68.4×58.5 мм
		Вес	130 г (с кабелем USB)
		Уведомления	Звуковой сигнал, светодиодный индикатор
Входное напряжение		DC5 В	
Потребление тока		Макс.	<120 мА
		Рабочий	55 мА±5 мА
	В ожидании	21 мА±2 мА	
Условия Эксплуатации	Диапазон рабочих температур	-20°C~+60°C	
	Диапазон температур хранения	-40°C~+85°C	
	Влажность	5%~95% (без конденсата)	
	Защита от статического электричества	± 8 кВ (контактный разряд); ±10 кВ (воздушный разряд)	
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