



HR12 Anchoa

Ручные сканеры



1D



CCD



Chip



IP41



Power consumption



USB



Warranty
5 Years



Features

Эргономичная конструкция.

Относительно небольшой размер сканера HR12 Anchoa (163,0 x 68,4 x 58,5 мм - Д x Ш x В) в сочетании с небольшим весом (130 г с USB) и твердотельной конструкцией делают его надежным и простым в использовании.

Превосходное качество декодирования.

Обеспечивает быстрое и точное (благодаря встроенному лазерному наведению) сканирование и поддерживает считывание символов большинства штрих-кодов 1D.

Экологичность.

HR12 Anchoa работает только от источника питания 55 мА ± 5 мА. Таким образом, он позволяет значительно сократить потребление электроэнергии и является экологичным решением для бизнеса.

Сферы применения.

Розничные сети, учет товарных запасов, службы экспресс-доставки, управление складами, отслеживание пищевых продуктов, здравоохранение, производство, считывание данных счетчиков электроэнергии и многое другое.

5 Years Full
Warranty

TECHNICAL SPECIFICATIONS

HR12 Anchoa

Считывание данных

1D	Все основные кодировки 1D, включая EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 из 5, Industrial 2 из 5, Standard 2 из 5, Matrix 2 из 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
Диапазоны декодирования Code 39 (5 мил)	50–655 мм
Диапазоны декодирования EAN13 (13 мил)	55–165 мм
Горизонтальное поле обзора	40°
Подсветка	Красный светодиод (610нм-640нм)
Датчик сканера	1500 CCD
Минимальный контраст печати	30%

Наклон по вертикали	±60°
Боковой наклон	30°
Наклон по горизонтали	±60°
Режимы сканирования	Режим срабатывания, Режим «Sense», Непрерывный режим
Скорость сканирования	300 считываний в секунду

Производительность

Процессор	0110 Chip
-----------	-----------

Физические характеристики

5 В постоянного тока в режиме эксплуатации	55 ± 5 мА
5 В постоянного тока в режиме ожидания	21 мА ± 2 мА
Размеры (мм)	163,0 × 68,4 × 58,5 мм
Корпус	ПК, АБС
Входное напряжение	5 В постоянного тока ±5 %
Интерфейсы	USB
Уведомления	Звуковой сигнал, LED
Вес	130 г (включая кабель USB)

Экологический

Электростатические разряды (ESD)	±8 кВ (контактный разряд), ±10 кВ (воздушный разряд)
Влажность	От 5 % до 95 % (без конденсации)
Рейтинг IP	IP41
Рабочая температура	от -20 °C до 60 °C (от -4 °F до 140 °F)
Температура хранения	от -40 °C до 85 °C (от -40 °F до 185 °F)

Сертификаты

Сертификаты Оборудование	CE EMC Class B, FCC Part15 Class B, RoHS
--------------------------	--

Гарантия

Стандартная гарантия	5 лет
----------------------	-------

Что в коробке?

NLS-HR1250-70	HR12 Anchoa, USB-кабель длиной 2 метра
---------------	--