



## ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ БЕЗ КОМПРОМИСОВ

Матричный имиджевый сканер Heron HD3400 2D привносит впечатляющую элегантность в новейшие технологии 2D сканирования в современных расчётно-кассовых операциях. Стильный силуэт нового сканера дополнен множеством меняющих цвет светодиодов, инновационным и современным конструкционным материалом, а также полифоническим динамиком, что усиливает приятные впечатления клиентов от обслуживания в точке расчётно-кассовых операций.

## СКАНИРОВАНИЕ ДВУМЕРНЫХ КОДОВ И ЗАХВАТ ИЗОБРАЖЕНИЯ

Матричный имиджевый сканер Heron HD3400 2D обеспечивает непревзойдённую скорость чтения 1D и 2D кодов, а также возможность захвата изображений. Имея самые эффективные на рынке системы прицеливания и подсветки, Heron HD3400 2D гарантирует оператору максимальный комфорт в сочетании со впечатляющими возможностями считывания.

## СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН И ВОЗМОЖНОСТИ БРЕНДИРОВАНИЯ

Heron HD3400 2D имеет отличную от обычной цветовую схему ручных устройств и поставляется в чёрном и белом цветах, подчёркивающих линии нового корпуса. Дополнительно для сканера Heron существует возможность персонализации встраиваемой верхней крышки и выбора графитового 'Carbon Fiber' или серебряного 'Silver Steel' дизайна. У клиентов появилась также возможность нанесения своего логотипа на сканер, что позволяет создавать идеальное сочетание комбинации логотипа компании с цветом верха и с индивидуальной визуальной и аудио-обратной связью, повышая тем самым привлекательность и ценность бренда в глазах покупателей.

Матричный имиджевый сканер HD3400 2D – это сочетание потребностей вашего бизнеса, модного стиля, который полюбят клиенты, привлекательности цвета и звука с возможностями 2D-сканирования.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Превосходная производительность чтения 1D, 2D, почтовых кодов, стекowych и композитных кодов;
- Инновационный и уникальный дизайн поднимает планку для современного расчётно-кассового узла;
- Встраиваемая декорированная верхняя крышка в сочетании с графитовым 'carbon-fiber' или серебряным 'silver' цветами;
- Многоцветные светодиоды по бокам и сверху;
- Полифонический динамик для широкого выбора звуковой обратной связи;
- Лёгкое брендирование нанесением логотипа на верхнюю крышку, и настройка визуальной и аудио обратной связи;
- Патентованная технология Datalogic 'Green Spot' для подтверждения успешного сканирования;
- Автоматическое переключение между режимами ручного и стационарного (hands-free) сканирования;
- Эффективная система подсветки и прицела;
- Сервисная программа EASEOFCARE предлагает широкий спектр услуг для защиты Ваших инвестиций, обеспечивая максимальную производительность и рентабельность.

## ОТРАСЛИ - ПРИЛОЖЕНИЯ

- Розничная торговля: Расчётно-кассовое обслуживание в магазинах модных товаров и специализированных магазинах.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

## РАСПОЗНАВАЕМЫЕ ШТРИХКОДЫ

<b>1D / Линейные штрихкоды</b>	Автоматически распознает все стандартные 1D штрихкоды, включая линейные коды семейства GS1 DataBar™.
<b>2D Двумерные штрихкоды</b>	Aztec Code, Aztec Mesas, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, Micro QR Code, China Han Xin Code
<b>Почтовые ШК</b>	Australian Post, British Post, Canadian Post, China Post, Japanese Post, KIX Post, Korea Post, Planet Code, Postnet, Royal Mail Code (RM4SCC)
<b>ШК в стекле</b>	EAN/JAN Composites, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, MacroPDF, MicroPDF417, PDF417, UPC A/E Composites

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>Требования к электропитанию</b>	Потребляемая мощность: Рабочий (максимум): <500 мА при 5 VDC Рабочий (стандартный): <300 мА при 5 VDC Спящий режим: < 2,5 мА
<b>Входное напряжение</b>	5 VDC +/- 5%

## УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

<b>Внешнее освещение</b>	0 - 100.000 lux
<b>Устойчивость к падениям</b>	выдерживает множественные падения с 1,5 м на бетон
<b>Антистатическая защита (воздушный разряд)</b>	16 kV
<b>Влажность (без конденсата)</b>	5 - 90%
<b>Защита от пыли и влаги</b>	IP40
<b>Температура</b>	Рабочий: 0 до 50 °C Хранение/Транспортировка: -20 до 70 °C

## ИНТЕРФЕЙСЫ

<b>Интерфейсы</b>	Разрыв клавиатуры / OEM (IBM) USB / RS-232 / USB
-------------------	--

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Доступные цвета</b>	Белый; чёрный Другие цвета и брендирование логотипа доступны при покупке минимальной партии товара.
<b>Габариты</b>	15,2 x 15,3 x 6,8 см
<b>Дизайн верхней крышки</b>	углеродное волокно; серебряный
<b>Вес</b>	150,0 г

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЧИТЫВАНИЯ

<b>Изображения</b>	Графические форматы: BMP, JPEG, TIFF; Оттенки серого: 256, 16, 2
<b>Сенсор имиджера</b>	Wide VGA: 752 x 480 пикселей
<b>Источник света</b>	Прицеливание: 650 нм VLD; Подсветка: белая
<b>Устойчивость к движениям</b>	25 IPS
<b>Минимальный контраст печати</b>	15%
<b>Угол чтения</b>	Угол (вертикальный): +/- 65°; Угол (горизонтальный): до +/- 360°; Угол (осевое вращение): +/- 60°
<b>Индикаторы чтения</b>	Биперы, полифонический динамик; Datalogic 'Green Spot' для подтверждения успешного считывания; подсветка по бокам и сверху; с ветоидом успешного считывания
<b>Разрешение (максимальное)</b>	4 мил

## ДИАПАЗОНЫ ЧТЕНИЯ

<b>Типичная глубина поля</b>	Минимальное расстояние, определяемое длиной символа и углом сканирования. В зависимости от разрешения печати, контраста и внешнего освещения. Code 39: 5 мил: 3,5 до 20 см EAN-13: 13 мил: 3 до 40 см Data Matrix: 15 мил: 2 до 25,0 см
------------------------------	--

## НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ

<b>Официальное разрешение</b>	Полный перечень сертификатов можно найти в справочном руководстве этого продукта. Продукт отвечает необходимым требованиям безопасности и правилам и нормам при использовании его по н.
<b>Соответствие нормам</b>	Соответствует нормам RoHS Китая; Соответствует нормам RoHS стран ЕС
<b>Классификация лазерного считывателя</b>	Class 2 в соответствии с

<b>Классификация линейного считывателя</b>	Независимая группа в соответствии с IEC 62471
--	---

## ПРОГРАММНЫЕ УТИЛИТЫ

<b>Datalogic Aladdin™</b>	Программа-конфигуратор Datalogic Aladdin доступна для скачивания в открытом доступе.
<b>OPOS / JavaPOS</b>	Утилиты OPOS и JavaPOS доступны для скачивания в открытом доступе.
<b>Дистанционная загрузка с хоста</b>	Понижает расходы на обслуживание и оптимизирует работу.

## ГАРАНТИЯ

<b>Гарантия</b>	5 лет
-----------------	-------

## АКСЕССУАРЫ

## Наборы для установки / подставки



STD-AUTO-H030-BK Только автоматическая установка, цвет чёрный



STD-AUTO-H030-WH Только автоматическая установка, белого цвета



STD-AUTFLX-H030-BK гибкая подставка AutoFlex чёрного цвета



STD-AUTFLX-H030-WH гибкая подставка AutoFlex белого цвета