



УСЛУГИ ZEBRA GLOBAL SERVICES

Услуги Zebra OneCare повышают доступность устройств, обеспечивая бесперебойную работу сверхпрочных устройств DS3600 для извлечения максимальной пользы. Для получения дополнительной информации воспользуйтесь ресурсом [Разработка решений](#).

Zebra OneCare Essential

Покрытие нормального износа, включая услуги комплексного покрытия; заводской ремонт с обслуживанием в течение 3 дней в сервисном центре; полный доступ к ресурсам технической поддержки и обновлениям программного обеспечения.

Zebra OneCare Select

Дополняет уровень OneCare Essential и предлагает упреждающую замену устройств, требующих ремонта, функцию панели мониторинга услуг и первоклассное обслуживание 24 часа в сутки, 7 дней в неделю и т.д.

РЕСУРСЫ

Портал для партнёров
<https://partnercentral.zebra.com>

DS36X8-ER - главная страница:
www.zebra.com/ds36x8-er

Услуги Enterprise Mobility Services:
www.zebra.com/us/en/services.html

Тренинг-портал:
<http://learning.zebra.com>

Разработка решений:
<https://solutionbuilder.zebra.com>

Сверхпрочный сканер DS3608-ER/DS3678-ER

БЕЗОСТАНОВочная и высокопроизводительная РАБОТА ПРИ СКАНИРОВАНИИ ОДНОМЕРНЫХ/ДВУХМЕРНЫХ ШТРИХКОДОВ С УВЕЛИЧЕННЫМ ДИАПАЗОНОМ ДЕЙСТВИЯ

Если необходимо использовать считывание одномерных/двухмерных штрихкодов на малых и больших расстояниях, обладающие чрезвычайно надёжной конструкцией проводные (DS3608-ER) и беспроводные (DS3678-ER) имидж-сканеры с увеличенным диапазоном действия обеспечат высокую производительность сканирования и непревзойдённую управляемость. Благодаря передовым технологиям сканер обеспечивает мгновенное считывание любых одномерных и двухмерных штрихкодов, отображаемых на экране или напечатанных на этикетке практически в любом состоянии, работая в более широком диапазоне сканирования по сравнению с любыми устройствами в своём классе — от 7,6 см до 21,4 м. Устройства DS3608-ER/DS3678-ER являются самыми надёжными сканерами в своём классе и обладают практически неразрушимой конструкцией. Модель Bluetooth DS3678-ER позволит вашим клиентам воспользоваться возможностями беспроводных технологий и максимально повысить уровень обслуживания клиентов благодаря лучшим в отрасли характеристикам повышенной прочности, Bluetooth-соединению, которое не создаёт помех для инфраструктуры Wi-Fi, а также многофункциональной батарее для улучшенного управления питанием.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Превосходный диапазон сканирования

Усовершенствованный имидж-сканер позволяет считывать одномерные и двухмерные штрихкоды, напечатанные на этикетках. При этом минимальное расстояние сканирования составляет на 60 процентов меньше, а максимальное — на 35 процентов больше по сравнению со схожими моделями в своём классе, обеспечивая непревзойдённый диапазон сканирования от 7,6 см до 21,4 м. Теперь с помощью одного сканера можно легко выполнять считывание штрихкодов со списка в руке и с верхних полок складских стеллажей, а также очень широких штрихкодов на очень небольшом расстоянии, даже если штрихкоды повреждены, загрязнены, плохо напечатаны или находятся под упаковочной пленкой. Благодаря превосходной производительности скорость сканирования штрихкодов вашими сотрудниками ограничена лишь скоростью нажатия кнопки.

Непревзойдённая защита от повреждений

DS3608-ER/DS3678-ER обладает лучшими характеристиками защиты в своём классе.

- Лучшие в отрасли показатели по числу падений на бетон с высоты 2,4 м. Конструкция устройства на 23 процента надёжнее по сравнению с любыми другими моделями сканеров в своём классе.
- Сканеры обеспечивают надёжную работу даже после 5000 ударов при моделировании реальных условий опрокидывания, которые возникают при падении.
- Устройства устойчивы к пыли и брызгам, кроме того, они имеют уникальную в своём классе влагозащиту по стандарту IP67, которая позволяет выдержать воздействие струй воды и даже погружение в воду продолжительностью до 30 минут.
- Беспроводные сканеры DS3678-ER укомплектованы защищёнными портативными зарядными устройствами с классом защиты IP65. Эти зарядные устройства рассчитаны на работу при таких же экстремальных температурных условиях, как и сканеры. Кроме того, зарядные устройства оснащены контактами промышленного класса, которые выдерживают 250 000 подключений.

Лучший в отрасли инструментарий управления, входящий в комплект

С помощью утилиты 123Scan² и службы управления сканерами (SMS) можно удаленно настраивать сканеры, обновлять микропрограммное обеспечение, надлежащим образом форматировать данные для выходных устройств, а также отслеживать статистику батареи PowerPrecision+ и т.д.

Одновременная обработка до 20 штрихкодов

При нажатии одной кнопки можно выполнить считывание необходимых штрихкодов и применить уникальный формат данных для мгновенной передачи на серверные системы клиента.

Чрезвычайно широкий диапазон рабочих температур

Благодаря держателю сканера с подогревом (приобретается дополнительно) DS3608-ER/DS3678-ER можно использовать в морозильной камере.

Беспроводная технология позволяет выделить эти сканеры в собственный класс устройств

DS3678-ER представляет собой единственный сканер в своём классе с поддержкой Bluetooth 4.0 (с низким энергопотреблением) для обеспечения мгновенной связи и максимально эффективного использования электроэнергии. Благодаря специальному режиму Wi-Fi от Zebra устраняются помехи радиосвязи, которые часто создаются устройствами Bluetooth в среде Wi-Fi. Указатель заряда лучшей в классе батареи и светодиодный индикатор состояния Bluetooth позволяют легко контролировать заряд батареи, а также подключение Bluetooth.

Непревзойдённое управление батареями (DS3678-ER)

Батарея PowerPrecision+ обладает непревзойдёнными характеристиками, обеспечивая нужный заряд и функции управления. Вашим клиентам предлагается батарея, ёмкость которой на 50 процентов превышает модели конкурентов. Кроме того, они могут просматривать различные данные, связанные с состоянием батареи, включая число использованных циклов зарядки, а также индикатор текущего статуса и работоспособности батареи.

ПРОВОДНЫЕ И БЕСПРОВОДНЫЕ СВЕРХПРОЧНЫЕ СКАНЕРЫ ШТРИХКОДОВ DS3608-ER/DS3678-ER

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



СРАВНЕНИЕ С ПРОДУКЦИЕЙ КОНКУРЕНТОВ: КРАТКИЙ СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ОБЗОР

В следующей таблице голубым цветом выделены наилучшие характеристики для каждого параметра.

	Zebra DS3608-ER DS3678-ER	Honeywell 1980i-FR	Honeywell 1981i-FR
Конструкция повышенной прочности			
Одноплатная конструкция	Да	Нет	Нет
Устойчивость к падениям	Падения с высоты 2,4 м на бетон	Падения с высоты 2,0 м на бетон	Падения с высоты 2,0 м на бетон
Устойчивость к испытанию в барабане	5000 опрокидываний с высоты 1 м	Нет	Нет
Герметичность: сканер	IP65 и IP67	IP65	IP65
Герметичность: зарядная станция	IP65	нет данных	IP51
Рабочая температура	Проводные: от -30° до 50° C Беспроводные: от -20° до 50° C	От -30° до 50° C	От -20° до 50° C
Кабели, выдерживающие условия работы в морозильной камере	Да	Нет	Нет
Характеристики сбора данных			
Диапазон считывания	От 7,6 см до 21,4 м	От 15 см до 16 м	От 15 см до 16 м
Малое расстояние для считывания широких штрихкодов (10,2 см)	17,8 см	45,7 см	45,7 см
Одновременное считывание нескольких штрихкодов	Да	Да	Да
Выбор перечня продукции	Да	Да	Да
Функции беспроводной связи			
Bluetooth	4,0	нет данных	2,1
Специальный режим Wi-Fi	Да	нет данных	Нет
Указатель заряда батареи	Да	нет данных	Нет
Параметры батареи	Да	нет данных	Нет
Другое			
Инструментарий, входящий в комплект	Служба управления сканерами; 123Scan ²	Программное обеспечение конфигурирования	Программное обеспечение конфигурирования



Главные офисы компании в Северной Америке
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Главный офис в странах Азиатско-Тихоокеанского региона
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Главные офисы в Европе, на Ближнем Востоке и в Африке (ЕМЕА)
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

Главные офисы в Латинской Америке
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com

© ZIH Corp и (или) ее дочерние компании, 2016 г. Все права защищены. Zebra и стилизованная голова зебры являются товарными знаками компании ZIH Corp, зарегистрированными во многих юрисдикциях по всему миру. Все другие товарные знаки являются собственностью их соответствующих владельцев.
Номер изделия: BC-DS36X8-ER, март 2016 г.