

RT10W

Защищенный планшет

Защищенный планшет Honeywell RT10W создан для оптимизированного управления устройствами, имеет минимальную общую стоимость владения и прост в освоении пользователями. Являетесь ли вы руководителем или рядовым сотрудником, менеджером или специалистом по обслуживанию, RT10W легко впишется в ваши повседневные рабочие процессы.



Яркий экран высокого разрешения, легкий, но прочный корпус и встроенный сканер штрихкодов позволяют RT10W повысить производительность труда работников при низкой общей стоимости владения.

Поддержание связи между работниками и руководителями, а также предоставление им нужных данных и функций в нужное время крайне важно для любого бизнеса. Для этого требуются мобильные устройства, которые не только подходят для ваших **рабочих процессов**, но и удобны для вашего **персонала**. Если сотрудник не использует устройство, все преимущества подключений, сбора данных и производительности теряют свое значение.

Благодаря яркому 10,1-дюймовому дисплею высокого разрешения с технологией оптического срачивания и легкой, но прочной конструкции защищенный планшет Honeywell RT10W можно без усилий использовать в течение всего рабочего дня, что делает его идеальным вариантом для быстрого освоения пользователями. Для сбора данных используется двухлинзовый сканер FlexRange, способный считывать данные на расстояниях от 0,1 до 10,7 м, за счет чего пользователи могут легко сканировать штрихкоды во всем помещении, не теряя время на то, чтобы приблизиться к объекту.

Помимо гибкости и простоты использования, мобильные устройства должны также обеспечивать минимальную общую стоимость владения за счет своей надежности и оптимизированной производительности. Благодаря таким особенностям, как устойчивость к падению и степень защиты IP65, планшет RT10W сможет работать долгие годы, а его аккумуляторы с возможностью замены во время работы позволят устранить многочасовые простои в случае разрядки устройства. Кроме того, уникальное решение Honeywell Operational Intelligence поможет еще больше улучшить показатели общей стоимости владения за счет значительного сокращения количества потерянных устройств или устройств, отправленных на ремонт без необходимости.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА



Широкие возможности сканирования штрихкодов с близкого, среднего и дальнего расстояния и мгновенная автофокусировка.



RT10W и Operational Intelligence помогут придать вашим данным практическую ценность. Вы сможете обнаруживать и устранять такие проблемы, как недобросовестное использование устройств, и находить устройства, которые не заряжались ночью.



Оставайтесь на связи с выездными сотрудниками с помощью RT10W и Smart Talk. Обеспечьте выездным сотрудникам связь с профильными специалистами, используя защищенную связь РТТ, текстовые, голосовые и видеосообщения.



Прочная конструкция выдерживает падения с высоты 1,2 м на бетон в соответствии со стандартом MIL-STD 810G и имеет степень защиты IP65 от проникновения пыли и воды.



Широкий ассортимент принадлежностей, включающий подставки для крепления в погрузчиках, настольные подставки для использования в офисах и ремешки для ношения планшета на руке или на плече, делает RT10W пригодным для использования в самых разных рабочих процессах.

Защищенный планшет RT10W Технические характеристики

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (Д × Ш × В):

271,9 × 198,3 × 19,5 мм

Масса:

1,2 кг со стандартным аккумулятором

1,4 кг с аккумулятором увеличенной емкости

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

Температура эксплуатации:

При питании от источника перем. тока: от -20 до 60 °C

При питании от аккумулятора: от -10 до 50 °C

Температура хранения: от -30 до 70 °C

Влажность: от 10 до 90 % относительной влажности (без конденсации)

Устойчивость к падениям: с высоты 1,2 м на бетонный пол согласно стандарту MIL-STD-810G, метод 516.4

Удары и вибрация:

MIL-STD-810G, метод 516.6/514.6

Защита от воздействия окружающей среды: IP65

БЕЗОПАСНОСТЬ

TPM v2.0

Замок Kensington

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

Беспроводная локальная сеть (WLAN): 802.11 a/b/g/n/ac

Беспроводная глобальная сеть (WWAN): 4G LTE

Bluetooth: Bluetooth® V5.0

АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ

Процессор: Intel® Pentium® N4200 Apollo Lake 1,10 ГГц, с повышением тактовой частоты до 2,50 ГГц по технологии turbo boost

Операционная система: Windows® 10 IoT Корпоративная (64-разрядная)

Память: 8 ГБ ОЗУ, 128 ГБ встроенной памяти

Дисплей:

10,1-дюймовый, яркость 800 нт, разрешение 1920 x 1200, стекло Gorilla Glass® 5 с технологией оптического срачивания

Звук:

Встроенный микрофон с шумоподавлением
2 динамика мощностью 1 Вт

Порты ввода-вывода:

1 x Micro HDMI
1 x USB 3.0 (Type A)
1 x USB 3.0 (Type C)
1 x аудиоразъем Combo (вход микрофона или линейный выход)
1 x гнездо пост. тока
1 x слот Micro SDXC

Кнопки:

1 x «Питание»
1 x «В начало»
2 x программируемые функциональные кнопки
Регулировка громкости

Камера:

Сзади: 8 МП с автофокусировкой и вспышкой
Спереди: 2 МП

Датчики: датчик внешней освещенности, акселерометр, гироскоп

Аккумулятор:

Стандартный: 5140 мА ч, припл. 8 часов работы

Увеличенной емкости: 10 280 мА ч, припл. 16 часов работы

Батарея-перемычка для обеспечения возможности замены основного аккумулятора во время работы

Возможности сканирования:

Фотосканер линейных и двумерных штрихкодов стандартной дальности Honeywell N6703
Фотосканер линейных и двумерных штрихкодов Honeywell FlexRange

ГАРАНТИЯ

Три года ограниченной заводской гарантии

С полным списком сертификатов и подтверждений соответствия различным стандартам можно ознакомиться по адресу www.honeywellaidc.com/compliance.

Полный список поддерживаемых типов штрихкодов размещен по адресу www.honeywellaidc.com/symbologies.

Bluetooth является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SG, Inc.

Gorilla Glass является товарным знаком или зарегистрированными товарными знаками Corning, Inc.

Intel и Pentium являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Intel.

Windows является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком корпорации Microsoft.

Все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Дополнительная информация

www.honeywellaidc.com

Подразделение решений для повышения безопасности и производительности труда (SPS) Honeywell

121059, Россия

Москва, ул. Киевская 7

Тел. +7 (495) 796 98 00

www.honeywell.com

Технические данные защищенного планшета RT10W | Ред. А | 03/20
© Honeywell International Inc, 2020 г.

THE
FUTURE
IS WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell