

Сканер - принтер Pathfinder

6140

www.forintel-holding.ru



- сканирование, печать и нанесение этикетки
- минимальные размеры и вес
- совместим со «смарт устройствами»
- очень легкая загрузка расходных материалов
- световые или звуковые сигналы при ошибках

Повышение производительности: управление ценами

Повышение производительности в процессе нанесения цен основано на применении интеллектуальных устройств, способствующих повышению скорости, точности, продуктивности и прибыли.

Теперь можно использовать имеющиеся интеллектуальные устройства для увеличения продуктивности и точности при переоценке

Основным инструментом в магазине будущего будет являться интеллектуальное устройство. С его помощью продавцы-консультанты смогут управлять потребительскими приложениями, например в мобильных торговых точках, при осуществлении всеканальных и сопутствующих продаж.

Благодаря принтеру Avery Dennison Pathfinder 6140 можно смело добавлять продуктивную и точную маркировку цен и указание скидок в список преимуществ от использования интеллектуального устройства в магазине.

Процесс нанесения цен каждый раз происходит своевременно способствуя повышению прибыли.

Более 35% объёма товара переоценивается, попадает в распродажи. Сочетание профессионального сканера и встроенной функции печати/наклейки ценника ускоряет процесс; впервые переоценка происходит своевременно.

Вы можете быть уверены, что измененные цены, своевременно и точно доводятся до сведения потребителей, способствуя повышению прибыли.

Самое быстрое, самое точное решение по маркировке цен на рынке

- Намного быстрее и точнее, чем "красные маркеры", механические устройства для наклейки этикеток с ценой или портативные "ленточные принтеры".
- Сведение к минимуму участия продавцов-консультантов, ускорение процедуры при каждом изменении цен: до открытия магазина, в часы его работы и после закрытия.

Совместимость с ОС iOS (Apple), Windows CE/Mobile и Android

Взаимозаменяемость нескольких платформ интеллектуальных устройств современности и будущего.

Небольшие габариты, легкость конструкции и долговечность

При весе всего 771 г принтер Pathfinder 6140 является самым легким цельным инструментом по указанию скидок на рынке. Устройство выдерживает тяжелые нагрузки, может остаться в рабочем состоянии после нескольких падений на бетон с высоты 1,52 метра.



Принтер Avery Dennison® Pathfinder® 6140

Технические характеристики

Операционные системы:

Совместимость с ОС iOS, Windows CE/ Mobile и Android

Размеры:

Высота – 250 мм (9,84")
Ширина – 159 мм (6,25")
Глубина – 81 мм (3,2")
Вес – 0,77 кг (1,7 фунта)
Вес в упаковке – 1,8 кг (4 фунта)

Метод печати:

Прямая термопечать

Клавиатура и дисплей:

4 кнопки: Off/On (Вкл/выкл),
Trigger (Пуск), Feed/Clear
(Подача/очистка) и Session (Сеанс)

Интерфейсы:

• Bluetooth (класс 1) V2.1

Поддерживаемые типы штрих-кодов:

UPSA +2/+5, UPSE +2/+5, EAN8 +2/+5,
EAN13 +2/+5, Interleaved 2 of 5, Code 16k,
Codabar (NW7), Code 128, Code 39, MSI,
PDF417, Code 93, Postnet, Maxicode, QR
Code, GS1 databar, Datamatrix и RSS

Стандартные шрифты:

TrueType® и International

Масштабирование шрифтов:

4–200 точек для масштабируемых
шрифтов/шрифтов TrueType

Гарантия на принтер:

Один (1) год на запчасти и работу
(доставка). Полная письменная гарантия
предоставляется по требованию.

Гарантия на печатающую головку:

Шесть (6) месяцев или двадцать
пять целых и четыре десятых (25,4)
километра (1 000 000"), в зависимости от
того, что наступит раньше.

Расходные материалы

Принтер поддерживает печать этикеток
с прямыми углами, с закругленными
углами и последовательную печать.

Типы расходных материалов:

Этикетки, бирки и бумага для
кассовых чеков

Размеры расходных материалов:

Ширина: 28–51 мм (1,1–2,0")
Длина: 14–203 мм (0,55–8,0")
Длина рулона расходного материала:
10,7–14,7 м (420–580")
Доступны рулоны на заказ.
Минимальная длина наклейки – 19 мм
(0,785")

Толщина расходных материалов:

Бирки – 0,18 мм (7 мил)
Этикетки – 0,061 мм (2,4 мил)

Максимальная площадь печати:

48 мм x 201,7 мм (1,89" x 7,94")

Датчик этикеток:

Только черная метка

Условия эксплуатации

Диапазон рабочих температур:

5–40 °C (41–104 °F)

Хранение:

От -20 до 50 °C (от -4 до 122 °F)

Влажность/эксплуатация и хранение:

От 5 до 90 % без образования
конденсата

Электростатический разряд и качество воздуха:

Электростатический разряд или
повышенное запыление могут
привести к неполадкам в работе
электронного оборудования. Avery
Dennison рекомендует принять меры
предосторожности для минимизации
подобных неполадок.

Источник питания:

Литий-ионный аккумулятор
Monarch® на 7,4 В
Скорость печати:
До 127 мм/с (5 дюймов в секунду)

Плотность печати:

Максимум 30 % черного

Ресурс заряда:

До 76 метров (3000") при 30-
процентной
печати черной краской на расходном
материале.

Различные факторы, например
сканирование и рабочий цикл, могут
сократить ресурс заряда.

Срок службы батареи:

Приблизительно 300 циклов полной
разрядки. На работу батареи могут
влиять множество факторов.

Рекомендованный рабочий цикл:

33 % рабочего цикла для непрерывной
печати (5 минут из 15-минутного
интервала). Для печати по требованию
или периодической печати ограничения
отсутствуют.

Аксессуары

- Аккумулятор (деталь № 12009502)
- Зарядное устройство на четыре аккумулятора 9465™
- Зарядное устройство на одну батарею 9462™
- Эргономичный ремешок для руки (№ по каталогу 124053)
- Наплечный ремень (№ по каталогу 127333)
- Эргономичный ремешок для запястья (№ по каталогу 126791)

*Поскольку мы постоянно
усовершенствуем технологии,
технические характеристики
могут
изменяться без предварительного
уведомления.*

Техническая поддержка Avery Dennison® Pathfinder® 6140

Наши технические специалисты и представители сервисных служб смогут обеспечить поддержку при установке оборудования, провести тренинг и предоставить рекомендации по эксплуатации принтеров Avery Dennison Pathfinder 6041



Официальный дистрибутор



ЗАО «НТЦ АТ «ФОРИНТЕК»

123592, Москва, ул. Кулакова, 20, корпус 1Г

Тел.: +7 (495) 781-61-46, факс: +7 (499) 740-22-47

E-mail: forintek@forintek.ru

www.forintek-holding.ru

Холдинг «ФОРИНТЕК»:

Форинтек (Москва)

Форинтек-СП (С-Петербург)

Форинтек-Юг (Краснодар)

Форинтек-Урал (Екатеринбург)

Форинтек-Сибирь (Новосибирск)

Форинтек-Волга (Самара)

Форинтек-Украина (Киев)

Форинтек-Бел (Минск)

Форинтек-Балтия (Рига)