

VIKI Print

ООО «Дримкас», 2015 год.



Оглавление

[Об обучении](#)

[Коммерческий блок](#)

[Что такое фискальный регистратор?](#)

[Зачем печатать чеки?](#)

[Что предлагает Дримкас?](#)

[Линейка Viki Print](#)

[Возможности Viki Print](#)

[Электронный журнал](#)

[Отличное вложение денег](#)

[Viki Print работают с ЕГАИС](#)

[Печатайте информативные и лаконичные чеки](#)

[Добавьте логотип или картинку в чек](#)

[Совместим с большим числом кассовых программ](#)

[Легко подключить](#)

[Работает дольше, чем президент](#)

[Целевая аудитория](#)

[Продуктовые магазины, работающие на автономных кассах](#)

[Магазины одежды](#)

[Продуктовые магазины, на базе конкурирующих решений от Атол и Штрих](#)

[Аптеки](#)

[Магазины электроники](#)

[Магазины на базе 1С](#)

[Рестораны и кафе](#)

[Магазины, работающие на решениях компании Кристалл Сервис](#)

[Подробнее о каждом устройстве](#)

[Viki Print 57](#)

[Viki Print 57 Plus](#)

[Viki Print 80 Plus](#)

[Комплектация](#)

[Другие игроки на рынке](#)

[Конкуренты Viki Print 57](#)

[Конкуренты Viki Print 57 Plus](#)

[Конкуренты Viki Print 80 Plus](#)

[Технический блок](#)

[Фискальная память FM 15](#)

[Технические характеристики линейки Viki Print](#)

[Сравнение линейных характеристик печатающих устройств Viki Print](#)

[Утилиты и ПО](#)

[FITO](#)

Об обучении

Н.В.

Данное обучение не подразумевает обязательного прохождения тестирования для проверки знаний. Но если вы все-таки хотите проверить свои знания и пройти тест, то напишите письмо на адрес: i.chechulin@dreamkas.ru

Тема письма: **Тестирование Viki Print**

Текст письма: В тексте укажите название вашей компании, вашу фамилию, имя и отчество.

Коммерческий блок

Что такое фискальный регистратор?

Фискальный регистратор – одно из самых необходимых устройств для торговли. По сути, это оборудование для налогового учета продаж, печати различных чековых и отчетных документов. У фискальщика, как его коротко называют, две основных функции.

Во-первых, он сохраняет информацию обо всех продажах, аннулировании, возврате, общих и промежуточных итогах работы предприятия. Во-вторых, регистратор печатает чеки. Например, кассовые чеки для покупателей.

Впрочем не всем нужен именно фискальный регистратор. Фискальным он называется из-за наличия модуля ЭКЛЗ. ЭКЛЗ или электронная контрольная лента защищённая — это модуль памяти, обеспечивающий защищённую от коррекции регистрацию и энергонезависимое долговременное хранение информации о каждом из проведенных с использованием кассы денежных расчетов. С другой стороны это обязательный способ контроля честности работы магазина со стороны государства. Устройство без модуля ЭКЛЗ называют принтером чеков для ЕНВД.

Н.В.

ЕНВД это форма налогообложения. Так как этот налог берется не с фактически полученного, а с вмененного дохода, то есть с того, который предполагается у магазина государством, то и специальных контролирующих элементов для оценки фактического дохода не требуется.

Зачем печатать чеки?

Согласно федеральному закону № 54-ФЗ индивидуальные предприниматели (ИП) и организации, выбравшие упрощенную систему налогообложения, а именно – единый налог на вмененный доход (ЕНВД, так называемую «вмененку») или патент, не обязаны использовать кассовый аппарат и выбивать кассовый чек при каждой покупке. Достаточно, по требованию покупателя, выдать ему обычный «товарный чек», не являющийся фискальным документом. В чеке должно быть указано: название организации или фамилия, имя и отчество индивидуального предпринимателя, ИНН и адрес, наименование документа (товарный чек), номер и дата документа, перечень проданных товаров с указанием количества и цены, итоговая сумма к оплате, должность, фамилия и подпись лица, осуществившего продажу.

Выписывать такие чеки можно при нескольких покупателях в день, но если поток покупателей становится чуть более ощутим — времени на выписывание чеков вручную не остаётся. Выход один

— установить устройство, которое будет печатать чеки автоматически на основе поступающих данных. Именно таким устройством и является принтер чеков ЕНВД.

Теперь представим другую ситуацию — на кассе работает не хозяин магазина, а нанятый сотрудник. Как убедиться в том, что товар передан покупателю и за него получены деньги в полном объеме? Важным инструментом контроля в этой ситуации выступает фискальный регистратор или принтер чеков ЕНВД. Ведь если чек напечатан, значит кассовая программа получила информацию о выполненной операции и готова передать её в товароучетную систему. Таким образом подтверждается факт продажи товара за определенную сумму.

Что предлагает Дримкас?

Дримкас — российская компания, производитель и дистрибьютор кассовых решений для розничной торговли. Распространение продукции компании осуществляется только через партнерскую сеть. Отсюда два постулата:

- Продукт для конечного потребителя – само устройство. Устройство выбирается исходя из потребностей и под задачи конечного потребителя.
- Продукт для нашего партнера это возможность продать устройство конечному потребителю, поставить его на учет и обслуживать на всем цикле эксплуатации.

Линейка Viki Print

Линейка состоит из шести устройств. Три фискальных регистратора и три принтера чеков для ЕНВД. Фискальный регистратор отличается от аналогичной модели ЕНВД наличием модуля ЭКЛЗ.

Фискальные регистраторы внесены в «Государственный реестр контрольно-кассовой техники», разрешенной к применению на территории Российской Федерации.

Название моделей устройств:

Фискальный регистратор	Принтер чеков для ЕНВД
Viki Print 57 К	Viki Print 57 ЕНВД
Viki Print 57 Plus К	Viki Print 57 Plus ЕНВД
Viki Print 80 Plus К	Viki Print 80 Plus ЕНВД

Название читается следующим образом:

Viki Print это название линейки устройств,

57/80 обозначает ширину используемой бумаги,

Слово **Plus** значит, что в устройстве установлен нож для автоотрезки чеков,

Буква **К** — перед вами фискальный регистратор, **ЕНВД** — принтер чеков для ЕНВД.

N.B.

Любой фискальный регистратор из линейки Viki Print отличается от принтера чеков Viki Print для ЕНВД наличием модуля ЭКЛЗ. По всем остальным показателям устройства идентичны. Например, Viki Print 57 К отличается от Viki Print 57 ЕНВД только наличием в первом модуля ЭКЛЗ.

Возможности Viki Print

Единая технологическая база — общая черта всех устройств в линейке Viki Print. Это значит, что, например, младшая модель Viki Print 57 обладает теми же возможностями, что и старшая. О таких возможностях читайте дальше.

Электронный журнал

Будьте уверены — Viki Print не даст персоналу обмануть владельца бизнеса. Обычная ситуация, когда на кассе стоит нанятый сотрудник. Внутри каждого устройства Viki Print установлена SD карта с электронным журналом продаж. На карте хранится информация обо всех напечатанных документах и чеках. В случае сбоя электроэнергии или намеренного отключения регистратора кассиром, данные о продажах сохранятся.

Отличное вложение денег

Компания Дримкас участвует в эксперименте по онлайн-передаче фискальных данных. Суть в том, что данные из контрольно-кассовой техники нужно отправлять в налоговую через интернет. Когда онлайн-фискализация станет повсеместной, пользователи Viki Print и касс Viki встретят перемены во всеоружии.

Viki Print работают с ЕГАИС

По требованию закона, для продажи алкоголя с 1 июля 2016 года на чеке нужно печатать QR-код. В коде зашифрована информация о производителе алкоголя, дате розлива и другие данные. Все модели ККТ Viki Print справляются с печатью QR-кодов за 1 секунду.

Печатайте информативные и лаконичные чеки

В фискальных регистраторах и принтерах ЕНВД Viki Print установлены готовые шаблоны красивых и аккуратных чеков. Выберите, что для вас важнее — компактное представление информации и экономия чековой ленты, или же максимально комфортное чтение текста покупателем. Форма чека может быть выбрана путем настройки устройства через утилиту FITO (которая доступна каждому на сайте Дримкас). Всего для пользователя доступно 6 разных представлений чека.

Добавьте логотип или картинку в чек

Фискальные регистраторы Viki Print моментально печатают изображения благодаря технологии быстрой термопечати. Если вы будете печатать на чеках логотип магазина, узнаваемость вашего магазина вырастет. Чем чаще люди видят фирменный знак, тем быстрее они запоминают компанию.

Совместим с большим числом кассовых программ

Вся линейка Viki Print совместима с программами семейства 1С а так же с другими популярными кассовыми программами и товароучётными системами. Используйте привычное программное обеспечение для работы с ККМ Viki Print. В настоящее время мы работает со следующими кассовыми программами и товароучетными системами:

- Set Start
- Set Retail 5
- Set Retail 10
- Штрих-М: Кассир 5

- ИКО через драйвер OPOS
- 1С (Розница, Управление торговлей), платформа 8 и 7.7
- Run Retail (версия 2.25.0 и старше)
- R-Кеерер (версия 7)
- Дэнси касса 1.3.0
- Tillyrad
- Авибус
- М-Аптека
- еФарма 2

Легко подключить

Устройства Viki Print одинаково легко подключаются к ноутбукам и кассовым терминалам — на корпусе каждой модели есть разъёмы USB и RS-232.

Работает дольше, чем президент

Четыре года проходит от одного до другого чемпионата мира по футболу. Пять лет длится обучение юристов, историков и большинства других специалистов. Президентский срок в России составляет шесть лет. Устройства из линейки Viki Print проработают без сбоев и остановок семь лет или 8 000 смен.

Целевая аудитория

Все устройства линейки Viki Print рассчитаны на бесперебойную стабильную работу в течении всего срока эксплуатации. Они подойдут широкому кругу потенциальных клиентов, предъявляющих высокие требования к надежности и качеству оборудования.

Итак, в какие сегменты продавать Viki Print?

Продуктовые магазины, работающие на автономных кассах

Магазины, которые в связи с введением системы ЕГАИС вынуждены задуматься над автоматизацией рабочего места кассира. От фискального регистра потребуются возможность печатать QR-код, с чем отлично справляется любой из линейки Viki Print.

Магазины одежды

В таких магазинах печать чека не только подтверждает факт покупки, но и обеспечивает легкий возврат товара в случае необходимости.

Продуктовые магазины, на базе конкурирующих решений от Атол и Штрих

У всего есть срок службы и старые фискальные регистраторы необходимо заменять из-за срока эксплуатации или несоответствия требованиям рынка (например ввод ЕГАИС). Viki Print соответствуют требованиям для работы в системе ЕГАИС, а также построены на современной технической базе — что обеспечивает выгодное вложение денег (в будущем клиент «автоматически» получает и поддержку ОФД).

Аптеки

этот сегмент всегда чувствителен к цене используемого кассового оборудования. Устройства Viki Print готовы предложить достойное качество работы и выгодную цену.

Магазины электроники

В магазинах электроники на чеке может печататься не только информация о товаре, но и пояснения по эксплуатации и гарантии. Все это способно обеспечить, например, Viki Print 80 Plus — широкая лента и 64 символа в строке вместе с большой скоростью работы напечатают чек любой длины за считанные секунды, быстро и аккуратно.

Магазины на базе 1С

Это отдельный вид магазинов, автоматизирующихся на ноутбуках или персональных компьютерах. Устройства Viki Print отлично работают с системой 1С и станут надежным спутником таких решений.

Рестораны и кафе

Если сеть использует такое программное обеспечение как R-Кеерер и ИКО. Важный момент в том, что ни UCS, ни ИКО собственное оборудование не производят, поэтому выбор конкретной модели фискального регистратора всегда за владельцем ресторанный бизнеса.

Магазины, работающие на решениях компании Кристалл Сервис

Кристалл Сервис крупный разработчик программного и аппаратного обеспечения для рынка Российского ритейла.

Несмотря на то, что мы уже рассмотрели основные направления для продажи устройств из линейки Viki Print, не будет лишним рассмотреть ключевые стороны каждого из устройств.

Подробнее о каждом устройстве

Viki Print 57

Ничего лишнего, только чеки — лучшее описание для этого устройства. Экономичный, простой и недорогой в эксплуатации с минимумом подвижных деталей и ручным отрывом чека — это устройство является младшей в модельном ряду Viki Print. Принтер печатает на 57 бумаге.

Viki Print 57 Plus

Настоящий хит продаж, самая продавая модель в линейке Viki Print. В отличие от младшей модели Viki Print 57, это устройство поможет обслуживать покупателей быстрее, благодаря усовершенствованной печатающей головке и ножу-отрезчику. Ресурс ножа рассчитан на 1 500 000 чеков, что более чем достаточно даже при высокой нагрузке.

Viki Print 80 Plus

Устройство закрывает потребности любого крупного магазина с обширной товарной матрицей и большим потоком покупателей в любое время суток. Viki Print 80 Plus печатает чеки очень быстро и

сам отрезает их. Модель 80 Plus печатает на кассовой ленте шириной 80 мм. На таких чеках умещаются даже самые длинные названия товаров. Кроме того, на чеке остаётся место для логотипа, QR-кода или другой информации. Другими словами это устройство оценят те, кому важна красота чека, как и предлагаемого ими товара.

Комплектация

В коробке вы найдете:

1. Блок и кабель питания, при этом для разных моделей используются разные блоки. Так для Viki Print 57 выходное напряжение составляет 8.5 В, для Viki Print 57 Plus — 12 В, а для Viki Print 80 Plus — 24 В,
2. Фискальный регистратор или принтер чеков для ЕНВД,
3. USB кабель для подключения к кассовой технике,
4. RS-232 кабель для подключения к кассовой технике.

Кроме того там будет документация:

Для принтера чеков ЕНВД это:

1. Инструкция по эксплуатации.

Для фискального регистратора это:

1. Паспорт устройства,
2. Инструкция налогового инспектора,
3. Учетный талон (поставляется только вместе с фискальным регистратором),
4. Инструкция по эксплуатации.

Другие игроки на рынке

Н.В.

Конкуренты это те решения, среди которых будут выбирать при принятии решения о покупке нашего.

Печатающие устройства для кассового узла в первую очередь будут выбирать по их стоимости, затем по стоимости обслуживания и только потому по линейным характеристикам. Ценовая стратегия компании Дримкас — лучшие цены на рынке для конечного потребителя. Поэтому дальше описаны сравнения линейных характеристик потенциальных конкурентов рынка.

Конкуренты Viki Print 57

Основные конкуренты для младшей модели являются: Атол FPrint-03K и Атол FPrint-11ПТК. Наше решение обладает большей скоростью печати чеков (100 мм/сек) против 65 мм/сек у FPrint-03K и 75 мм/сек у FPrint-11ПТК. Viki Print печатает QR-код, что делает его незаменимым для всех пользователей ЕГАИС. В пользу Viki/ Print 57 говорит и возможность печатать до 42 символов в строке на 57 мм бумаге и это против 38 символов у обоих конкурентов. Большее число символов позволяет разместить больше информации на той же бумаге.

Кроме того мы умеем печатать QR-код (необходим для работы ЕГАИС) и делаем это не средствами графики.

Плюсы Viki Print 57:

- + Большая скорость печати чека
 - + в сегменте viki print 57 не так важна скорость, сколько стоимость решения и его надежность. Но все-таки при сравнении с другими устройствами можно сделать

ставку на большую скорость печать. Быстрее печатается чек, быстрее можно отпустить покупателя

- + 42 символа в строке
 - + благодаря большому числу символов в строке можно уместить больше информации на меньшем объеме чековой ленты. Для конечного клиента это прямая экономия чековой ленты. А с учетом небольших чеков и их малого количества в этом сегменте — одного рулона ленты может хватить на очень долгий срок
- + Ведение журнала продаж на SD-карте
- + QR-код печатаем как код, а не как картинку
 - + экономия времени на печати чеков
- + Фискальная память FM15
 - + В основе модуля лежит система команд из ФП Pirit K, который успешно используется в таких сетях как Лента, ОКей, Дикси и т.д. Логика модуля отлажена и избавлена от ошибок, сбоев и расхождений при работе устройства и кассовой программы за годы эксплуатации модели Pirit K.

Модель ФП	Viki Print 57	Atol FPrint-03K	Atol FPrint-11ПТК
Базовое печатающее устройство	Gprinter 5860II	SMP-685LC, BIXOLON (Корея)	LTP01-245-02
Скорость печати	100 мм/сек	65 мм/сек	75 мм/сек
Символов в строке	до 42	до 32	до 32 на 58 бумаге
Ширина бумаги	57 мм	57мм	57/44
Габариты	124x225x100 мм	114 x 185 x 90	88x160x79 мм
Масса	0.8 кг	0.8 кг	0,5 кг
Потребляемая мощность, Вт	менее 20W	не более 50W	не более 35W
Интерфейсы	USB+RS232+ДЯ	RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ
Ресурс печатающего устройства	150 км	50 км	50 км
Нож	нет	нет	нет
Количество смен в ФП	8000	2000	8534
Количество активизаций ЭКЛЗ	64	20	64
Количество фискализаций/перерегистраций	7	5	25
Графический логотип	+	+	+
Графика внутри чека	+	+	+
Копия последнего чека	+	+	+
Копия последнего Z-отчета	+	+	+
Печать QR code	+	-	+

Конкуренты Viki Print 57 Plus

Основной конкурент Атол FPrint-55ПТК

Наши плюсы:

- + 43 символа в строке
 - + благодаря большому числу символов в строке можно уместить больше информации на меньшем объеме чековой ленты. Для конечного клиента это прямая экономия чековой ленты. А с учетом небольших чеков и их малого количества в этом сегменте — одного рулона ленты может хватить на очень долгий срок

- + Ресурс печатающего устройства
 - + печатающая головка главный элемент в печатающем устройстве. Ресурс головки — сколько километров чековой ленты может быть напечатано перед тем, как головку нужно будет заменить (или заменить принтер). В нашем случае мы гарантируем печать 150 километров чековой ленты. Чек на 30 позиций с логотипом это порядка 10 см ленты. То есть ресурса хватит на 1 500 000 чеков по 10 сантиметров. Если в день печатается по 8 чеков, то ресурса хватит на 513 лет. Впечатляет? Впрочем 50 километров хватит на 171 год. Тоже немало.
- + Ресурс ножа 1,5 миллиона отрезков
 - + Ресурса ножа при 600 чеков в день хватит на 7 лет работы
- + Фискальная память FM15
 - + В основе модуля лежит система команд из ФР Pirit K, который успешно используется в таких сетях как Лента, ОКей, Дикси и т.д. Логика модуля отлажена и избавлена от ошибок, сбоев и расхождений при работе устройства и кассовой программы за годы эксплуатации модели Pirit K.

Модель ФР	Viki Print 57 Plus	Atol Fprint-55ПТК
Базовое печатающее устройство	Gprinter GP-58130IVC	CADP247E-E
Скорость печати	130 мм/сек	200 мм/сек
Символов в строке	42	до 38
Ширина бумаги	57 мм	57/44
Габариты	201x141x110	120x200x135
Масса	1,13	1,2
Потребляемая мощность, Вт	не более 35W	нет данных
Интерфейсы	USB+RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ
Ресурс печатающего устройства	150 км	100 км
Нож	1,5 млн операций	1 млн операций
Количество смен в ФП	8000	8534
Количество активизаций ЭКЛЗ	64	64
Количество фискализаций/перерегистраций	7	25
Графический логотип	+	+
Графика внутри чека	+	+
Копия последнего чека	+	+
Копия последнего Z-отчета	+	+
Печать QR code	+	+

Конкуренты Viki Print 80 Plus

Конкуренты Атол FPrint-22ПТК, Штрих Retail-01K, MSPrint-80K, MSTAR-TK

Наши плюсы:

- + Большая скорость печати чека
 - + Чем быстрее печатается чек, тем быстрее можно отпустить покупателя. В сегменте крупных региональных сетей это важный и само собой разумеющийся параметр.
- + 200 километров — ресурс печатающей головки

- + печатающая головка главный элемент в печатающем устройстве. Ресурс головки — сколько километров чековой ленты может быть напечатано перед тем, как головку нужно будет заменить (или заменить принтер).
- + 64 — символа в строке чека
 - + чем больше символов в одной строке — тем более длинные названия товаров могут быть использованы без превращения чека в простыню. В магазинах с большой товарной матрицей названия товаров действительно могут быть длинными (для избежания дубликатов в названиях). Таким образом мы позволяем печатать компактные чеки даже в супер- и гипермаркетах. С другой стороны
- + Фискальная память FM15
 - + В основе модуля лежит система команд из ФР Pirit K, который успешно используется в таких сетях как Лента, Окей, Дикси и т.д. Логика модуля отлажена и избавлена от ошибок, сбоев и расхождений при работе устройства и кассовой программы за годы эксплуатации модели Pirit K.

Модель ФР	Viki Print 80 Plus	Atol Fprint-22птК	Штрих Retail-01k	MSPrint-80K	MSTAR-TK
Базовое печатающее устройство	Gprinter GP-80300II	CADP347E-E	Sewoo LK-TE 122_U	Zonerich AB-88V	Star 700II
Скорость печати	300 мм/сек	200 мм/сек	200 мм/сек	200 мм/сек	250 мм/сек
Символов в строке	64	до 48	42-56	40	
Ширина бумаги	80 мм	57/80	57/80	80	57/80
Габариты	139x181x127	140x200x140	120x200x135	133x165x138	147x213x148
Масса	1,23	1,4	1,2	2	2
Потребляемая мощность, Вт	не более 48W	нет данных	не более 42W	не более 48W	не более 48W
Интерфейсы	USB+RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ	USB+RS232+ДЯ
Ресурс печатающего устройства	200 км	100 км	160 км	нет данных	нет данных
Нож	2,0 млн операций	1 млн операций	1,5 млн операций	1 млн операций	2,0 млн операций
Количество смен в ФП	8000	8534	9999	5000	5000
Количество активизаций ЭКЛЗ	64	64	64	50	50
Количество фискализаций/перерегистраций	7	25	25	10	10
Графический логотип	+	+	+	+	+

Графика внутри чека	+	+	+	+	+
Копия последнего чека	+	+	+	+	+
Копия последнего Z-отчета	+	+	+	+	+
Печать QR code	+	+	+	нет данных	нет данных
	(в том числе PDF417)	(в том числе PDF417)			
Журнал операций на SD карте	есть	есть	сохраняет в памяти в течение смены		

Технический блок

Фискальная память FM 15

Фискальная память FM15 одинакова для всех устройств из линейки Viki Print. Поэтому даже самая простая модель Viki Print используют все преимущества старшей модели за исключением технических характеристик (таких, как скорость печати и автоматический отрезчик). Другое преимущество — простота ремонта. В случае необходимости замены фискальной памяти можно воспользоваться «любим» модулем FM 15 без необходимости подбирать нужный под конкретную модель.

Фискальная память FM 15 выполнена в виде специального модуля, устанавливаемого внутри корпуса основного блока устройства.

Фискальная память, совместно с ее программным обеспечением реализует:

- выполнение всех заявленных кассовых функций,
- соблюдение всех технических требований к контрольно-кассовой технике (ККТ),
- управление печатающим устройством,
- ведение электронного журнала работы программно-технического комплекса Viki Print (ПТК),
- регистрацию и некорректируемое долговременное хранение фискальных данных в накопителе ФП, полученных в процессе эксплуатации ПТК, а именно:
 - заводской номер ПТК,
 - реквизиты фискализации ПТК,
 - реквизиты всех перерегистраций ПТК,
 - реквизиты всех активизаций ЭКЛЗ,
 - итоговые фискальные данные за каждую смену.

Фискальные данные в фискальную память (ФП) записываются в специально выделенную микросхему S25FL204K0TMFI01 — накопитель фискальной памяти. Защиту от несанкционированного доступа к накопителю ФП обеспечивает процессор STM32F205RET6, который так же расположен на плате ФП. Процессор проверяет наличие записей в накопителе фискальной памяти и не дает возможности записывать информацию в уже заполненные области. Это позволяет реализовать защиту фискальных данных от несанкционированного просмотра, изменения и уничтожения.

Фискальная память FM15 в линейке Viki Print полностью аналогична таковой в устройстве Pirit К, который уже несколько лет активно используется на рынке торговли. Логика модуля отлажена и избавлена от ошибок, сбоев и расхождений при работе устройства и кассовой программы за годы эксплуатации модели Pirit К.

Технические характеристики линейки Viki Print

Разные задачи устройств определяют и различия в технических характеристиках. Для того, чтобы легче представить разницу рассмотрим таблицу.

Сравнение линейных характеристик печатающих устройств Viki Print

Характеристика	Viki Print 57	Viki Print 57 Plus	Viki Print 80 Plus
Скорость печати, мм/сек	100	130	300
Ресурс печатающей головки, км	150	150	200
Символов в строке	42	43	64
Нож-отрезчик	Нет	Есть	Есть
Ресурс ножа-отрезчика, млн отрезов	-	1.5	2
Поддержка ЕГАИС	Есть	Есть	Есть
Запись операций на SD карту	Есть	Есть	Есть
Подключение к POS по USB	Есть	Есть	Есть
Подключение к POS по RS-232	Есть	Есть	Есть
Цвет	Pantone Cool Gray 11 C	Pantone Cool Gray 11 C	Pantone Cool Gray 11 C
Источники питан, В	8.5	12	24

Утилиты и ПО

FITO

Для первоначальной настройки печатающих устройств Viki Print используется утилита FITO. В рамках данного документа работа с этим приложением не рассматривается.