



Фискальный регистратор WNJI-003Ф

WNJI-003Ф – фискальный регистратор, соответствующий требованиям обновленного 54-ФЗ, созданный на базе чекового принтера TH230+

WNJI-003Ф предназначен для широкого спектра применений:

- розничная торговля
- сфера услуг (отели, рестораны)
- торговля нефтепродуктами и газовым топливом

Преимущества WNJI-003Ф

- соответствует обновленным требованиям 54-ФЗ
- поддерживает версию формата фискальных данных 1.05
- создан на основе популярной разработки компании Diebold Nixdorf (ранее Wincor Nixdorf) в области печатающих устройств – чековом термопринтере TH230+
- может использоваться как с оборудованием компании Diebold Nixdorf, так и с оборудованием других производителей

(Примечание: допускается применение однотипных устройств различных

производителей (кроме Основного блока), при соответствии характеристик предоставленных Потребителем устройств, требуемым для работы ФР характеристикам, обеспечивающим работоспособность общего программного обеспечения и возможность подключения необходимых устройств, для ввода/вывода информации)

- Полный цикл производства и единый контроль качества всех компонентов ФР (при условии использования клиентом компонентов ФР компании Diebold Nixdorf), в том числе принтера TH230+ и основного блока WNJI-003Ф (изготовленного на основе принтера TH230+) находится в одних руках. Вследствие этого достигается высокое качество и надежность WNJI-003Ф
- Современный дизайн
- Простота использования

- Высокая скорость печати
- Возможность печати графики (логотип торгового предприятия)
- Двухцветная печать (при наличии бумаги поддерживающей данную опцию)
- Высокая надежность. Ресурс печатающей головки 70 млн. линий или 150 км бумаги при 12% плотности печати, 3 млн. отрезков ножа
- Пониженное энергопотребление и режим энергосбережения
- Простота замены рулона бумаги
- Малошумность
- Наличие OPOS и JavaPOS драйверов, что позволяет работать с различными POS приложениями
- Возможность встраивания в киоски для автоматической торговли



Возможности печати

- графический логотип чека
- печать широкого спектра штрих-кодов – UPC-A, UPC-E, (E/J)AN13, JAN8(EAN8), Code 39, ITF (Interleaved 2 of 5), CODABAR (NW7), PDF 417, GS1 Databar, GS1 Databar Truncated, GS1 Databar Stacked, GS1 Databar Stacked Omni-Directional, GS1 Databar Limited, GS1 Databar Expanded, UPC-A (с дополнением), UPC-E (с дополнением), (E/J)AN13 (с дополнением), JAN8 (EAN8) (с дополнением), CODE39, ITF (Interleaved 2 of 5), CODABAR (NW7), CODE93, CODE128, PDF 417, GS1 Databar (с дополнением), GS1 Databar Truncated (с дополнением), S1 Databar Stacked (с дополнением) и д. р.
- печать QR-кодов.
- настройка печати: варьирование высоты, ширины, цвета текста (при наличии бумаги поддерживающей данную опцию), печать с подчеркиванием.
- Настройка шапки и подвала чека

Все это дает возможность более удобного представления информации на чеке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФР WNJI-003Ф

Печать

- Высокоскоростная прямая термopечать
- Разрешение: 8 точек/мм (203 dpi)
- Скорость печати: 220 мм/сек
- Интерфейсы: RS232, USB (для настройки), Ethernet (ОФД)
- Ширина печати: 72 мм = 576 тчк
- Нож и гребенка: Автоотрезка бумаги (нож); ручной отрыв чека (гребенка)

Термобумага

- Ширина бумаги: 80 мм +/- 0,5 мм;
- Толщина бумаги: 0,055-0,1 мм;
- Макс. наруж. диам бобины 90 мм;
- Длина бумаги в рулоне ~ 100 м.
- Внутр. диам. бобины 10 мм+2 мм.

Датчики

- Мало бумаги
- Конец бумаги
- Открытия крышки

Соответствие требованиям 54-ФЗ

- Поддержка ФН1
- Формат фискальных документов версия 1.05.
- Порт Ethernet для связи с Оператором фискальных данных

Драйвера

- OPOS драйвер
- JavaPOS драйвер

Сохранность информации денежных и операционных регистров, а также служебной информации в энергонезависимой памяти

• при выключении сетевого питания, часов, не менее.....	720
• Скорость печати (строк средней длины в сек.), не менее.....	40
• высота печатаемых знаков, мм, не менее.....	2,4
• ширина печатаемых знаков, мм, не менее.....	1,5
• Информация, печатаемая на чеке:	
– программируемое наименование предприятия, символов, не менее.....	160
– заводской номер ФР; дата и время покупки (услуги); сумма покупки (услуги);	
– сумма, внесенная покупателем (клиентом); сумма сдачи; порядковый номер чека;	
наименование или код товара (услуги); количество (вес) товара; номер ТРК (МРК,	
наливного устройства); номер счета; номер столика (комнаты); номер места;	
идентификатор кассира (оператора, официанта, портье); идентификатор секции	
(отдела); вид оплаты; номер платежной карты при оплате платежной картой;	
идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) организации продавца	
(предприятия-продавца) из фискальной памяти ФР; КПК и номер КПК.	
• потребляемая мощность основного блока, Вт.....	72
• высота, мм.....	148
• ширина, мм.....	145
• глубина, мм.....	195
• вес, кг.....	2
• шумность, дБ.....	55
• разделитель рубли - копейки.....	точка

Электропитание основного блока ФР осуществляется от внешнего источника постоянного тока с номинальным напряжением 24В ±10% (соединительный кабель входит в комплект поставки).

Условия эксплуатации:

- диапазон колебаний температуры в помещении, С.....10-35
 - влажность, %.....5-80
- В ФР имеется режим автоматического самотестирования при инициализации.
- Программное обеспечение:
- OPOS драйвер Windows
 - драйвер Linux (JavaPOS драйвер)