

POS-

POS-, POS- . POS- :

1. .

1 POS-терминал 1

Компьютер ☐ Отключить

LOCALHOST

☐ Непрерывный вывод чеков на экран

Режимы записи

Запись по началу/концу чека

Интервал записи: 30 сек

☒ Детектор движения

☐ Только чеки

Настройки соединения

Тип: Порт:

RS232 COM1

Скорость: 9600

Четность: None

☐ DTR ☐ RTS

Дополнительно

Доступные титрователи:

Титрователь 1

Выбранные титрователи:


Размер архива чеков: 30 дней

Применить Отменить

2. POS- POS-, .

Настройки титрования | Соответствие текста событиям | Настройки парсера

Поддерживаемые POS-терминалы



По умолчанию

По умолчанию

Arch Software
ALPHA
BC4000
CODEC
CRS 3000
Cash
Casio QT2100
D-Store
DOS->WIN
E-LECLERC
EPSON
FIT
GLORY USF51
HRK
HRK_printer
Honeywell Hyperion 1300g
IBM
IBM Acmp
IBM(Spanish)
IBM-2
INTEC TPV SQL
Latvian mode
Marketer ISM-3000
Maxishop10
Micros
Micros 9700
Micros Subway
NCR
POS Casio chinese

Обработка чеков

Слово для начал

ЧЕК

☐ Учитывать рег

Обработка повторов

По умолчанию

☐ Очищать экран при отсутствии данных более сек

Копировать Вставить OK Отмена



XML xml_titles.txt (, XML POS-).

3. , (1)



POS- POS- Serial-USB (Serial-Ethernet), RS232 (.).

1

POS-терминал 1

Компьютер

☐ Отключить

LOCALHOST

☐ Непрерывный вывод чеков на экран

Настройки соединения

1

Тип:

Порт:

Скорость:

Четность:

☐ DTR

☐ RTS

RS232

COM1

9600

None

Дополнительно

Режимы записи

Запись по началу/концу чека

Интервал записи:

30

сек

☒ Детектор движения

☐ Только чеки

Доступные титрователи:

Титрователь 1

>

<

>>

<<

Выбранные титрователи:

Размер архива чеков:

30

дней

2

Применить

Отменить



HyperTerminal (. POS-).

4. (2)

POS- .



!

POS- () EnablePing 1 (.).



!

POS- POS , POS- , COM-, .. SetFlowControlNone 0 (.).



.

Windows : .