

BIXOLON



Склады и в логистика



Warehouse &
Storage Handling

Здравоохранение и фармацевтика



Healthcare &
Pharmacy

Почта и посылки



Post & Parcel
Торговля

4х-дюймовый Термотрансферный
принтер этикетки с высокой
производительностью

SLP-T400

BIXOLON SLP-T400 универсален для широкого круга задач и сфер применения. На сегодняшний день, это бюджетная альтернатива промышленным принтерам на рынке. BIXOLON SLP-T400 (прямая термопечать/термотрансферная) поддерживает печать различных типов одномерных и сложных двумерных штрих-кодов включая Maxicode, PDF 417, QR code, Data Matrix и др. Это расширяет возможности пользователя по организации самых разнообразных схем учета и операций.

Особенности:

Усовершенствованные аппаратные характеристики

- Высокая скорость печати – до 152 мм/сек
- Высокое разрешение печати (опция 300dpi: SLP-T403)
- Применение ленты с широким диапазоном длины - от 74 м до 300м
- На борту три интерфейса Serial, Parallel, USB.
- RFID версия (опция SLP-T400R)

Улучшенная программная часть

- Автоматическое распознавание множества систем команд SLCS,BPL-Z,BPL-E
- Формат этикетки может храниться в памяти принтера и использоваться повторно 2D штрих код (Maxicode,PDF 417,QRcode, DataMatrix)
- Поддержка 23 страничного кода (стандартная прошивка)

Программное обеспечение удобное для пользователя

- Встроенные шрифты
- Разнообразные типоразмеры ленты
- Драйвер работы с документами формата A4
- Векторные шрифты поддерживаются
- Программа по разработке этикеток включена в комплект поставки – **Label Artist**

«Интеллектуальный скачек» -

- принтер определяет отсутствующие (бракованные) на ленте этикетки и автоматически переходит к следующей этикетке. Таким образом, ни одна этикетка не «потеряется». Будет напечатано то количество этикеток, которое было отправлено в очередь на печать.



SLP-T400 SLP-T400C (автоотрезчик) SLP-T400R (RFID)

Особенности продукта:

Использование ленты с широким диапазоном характеристик:

Благодаря легкому доступу к механизму загрузки, установка ленты получилась простой и удобной

- Ширина ленты: 33-110мм(1.3-4.3")
- Диаметр втулки 12.5мм 25,4мм
- Длина ленты: 74-300м
- Тип ленты: WAX, WAX/Resin, Resin



Различные типы ленты легко установить в принтер и использовать:

В принтер SLP-T400 устанавливается лента с внешним диаметром до 5.1 дюймов (130 мм). Применяется центрирование рулона. Эта разработка, ориентированная на пользователя, помогает и дает уверенность в правильной загрузке и выравнивании различных типов лент.

- Ширина ленты: 25-116 мм
- Диаметр втулки: 25,4-38,1мм (1-1,5")
- Максимальный диаметр рулона: 130мм
- Тип ленты: Gap, Notch, Black Mark, Continuous, Fan-fold
- Датчики: передающий и отражающий (перемещаемый), датчик конца ленты, датчик открытой крышки.

Все необходимые интерфейсы на борту:

SLP-T400 имеет в стандартной версии три интерфейса: Serial, Parallel и USB. Это удобно для пользователя в большом количестве операций - помогает пользователю в обновлении ПО принтера, скачивании обновлений. Опционально доступен Ethernet:



- Стандарт Serial+Parallel+USB
- Опция Serial+ Ethernet +USB (SLP-T400E)

Множество программных языков распознаются автоматически:

Разработаны собственные программные языки SLCS, BPL-Z, BPL-E, а так же поддержка наиболее распространенных программных языков делают принтер Vixolon SLP-T400 прекрасной альтернативой, любому используемому принтеру.

Спецификация:

Печать

- Метод печати: прямая термopечать/термотрансферная
- Скорость печати: 152 мм/сек
- Разрешение: 203 dpi (8 точ/мм) опция (SIP -T403) 300 dpi (11.8точек/мм)
- Ширина печати: 104мм
- Длина печати: 6-1000 мм
- Наборы шрифтов : Alphanumeric Character 95, Extend character: 128x23pages ,international character 32 ,resident bitmap fonts 10

Лента

- Тип: Gap/Notch/Black mark/Continuous/fan old
- Ширина: 25-116 мм
- Внутренний диаметр: 300 мм
- Внешний диаметр: 12,5 мм 25,4

Датчики

- Отражающий (перемещаемый)
- Передающий датчик
- Датчик конца ленты
- Датчик открытой крышки

Штрих коды

- 1D: EAN-8, EAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, I2of 5, ITF, Coda bar, UPC-A, UPC-E, IMB
- 2D: PDF417, QR Code, Maxi code, Data Matrix

Эмуляция

- SICS, BPL-Z, BPL-E,

Драйвер

- Windows Driver, Z Driver (zoom) Linux CUPS Driver

Интерфейс

- Стандарт: Serial+Parallel +USB
- Опция: Serial+Ethernet +USB

Печать текста

- Изменение размера шрифта
- Выделение текста (жирный шрифт)
- Создание фона для текста и поворот текста

Графика PCX BMP

Шаблон

- Шаблон (формат) этикетки может храниться в принтере и может быть повторно использован

Питание Input AC 100-240v/50-60Hz 1,5A

Рабочая температура 0-45 °C

Безопасность UL, CSA, TUV

EMC FCC Class A, CE Marking

Размеры 214x310x200 (ширина x длина x высота)

Вес

- Без упаковки (нетто): 4,9кг
- С упаковкой (брутто): 5,7 кг

Опции

- Автоотрезчик (SLP-T400 C/SLP-T403C)
- Rfid (slp-t400R): frequency 865-955MHZ, Transmit power-1 W
- Печать с высоким разрешением 300 dpi (SLP-T 403)