

POScenter TT-100

термотрансферный принтер
для печати этикеток

POSCENTER

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Катушки для бумаги, поддерживают втулки 25.4 мм (1") и 38 мм (1,5"). Толщина бумаги в диапазоне 0.058 ~ 0.305мм.
- Максимальная длина намотки риббона 300 м. Установка риббона простая и удобная; никаких складок на риббоне во время печати
- Печать текста, 1D & 2D штрихкодов Datamatrix, QR code, PDF417, Aztec, Maxicode и др
- Интерфейсы подключения: USB 2.0, RS232 (регулируемая скорость), Ethernet; LPT, а так же разъем ДЯ RJ11
- ПО для дизайна этикеток Nicelabel



МАТЕРИАЛЫ

Термоэтикетки,
матовая и полуглянцевая бумага,
полипропилен, полиэтилен, текстиль

ОСОБЕННОСТИ

- Автоопределение типа этикетки: непрерывная термолента, этикетки, фальцованная бумага, лента с черной меткой. При необходимости, возможна внешняя подача ленты.
- Большое окно отсека этикетки позволяет с первого взгляда оценить, сколько ленты уже израсходовано/ещё осталось. Отсек может вместить рулон бумаги шириной 20~118 мм и диаметром до 127 мм;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|-------------------------|----------------------------------|--|
| | Система команд | TSPL |
| Печать | Метод печати | Термотрансферная и прямая термопечать |
| | Скорость мм/сек | 120 мм/сек |
| | Ширина печати, мм | 22 ~ 104 мм с шагом 22/38/44/57/80/100/104 мм |
| | Длина печати Max, мм | 2286 мм |
| | Разрешение, dpi | 203 dpi |
| Лента | Ширина ленты, мм | 20 мм (0.78") ~ 120 мм (4.72") |
| | Внутренний диаметр рулона, мм | 25.4 мм / 38 мм |
| | Внешний диаметр рулона, мм | 127 мм |
| | Мин. зазор между этикетками, мм | 2 мм |
| | Длина этикетки, мм | 10 мм ~ 2286 мм |
| | Тип ленты | Термолента непрерывная, термолента этикеток, фальцовочная бумага, с черной меткой |
| | Материал ленты | Термоэтикетки, матовая и полуглянцевая бумага, полипропилен, полиэтилен, текстиль |
| | Толщина ленты, мм | 0,058 - 0,305 |
| Риббон | Внешний диаметр риббона Max | 60 мм |
| | Длина намотки риббона Max | 300 м |
| | Ширина риббона Min, мм | 30 ~ 110 мм |
| | Внутренний диаметр риббона | 25.4 мм |
| | Метод скручивания риббона | Внешний |
| | Тип риббона | Восковой (Wax), восково-смоляной (Wax/Resign), смоляной (Resign) |
| Шрифты | Типы шрифтов | ASCII Шрифт A: 12*24, ASCII Шрифт B: 9*24, Китайский: 24*24 |
| Графика | Типы графических файлов | BMP/PCX/BAS |
| Штрих коды | 1D одномерные | Code39, Code93, Code128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-13, EAN-14, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POS, ITF14 |
| | 2D двумерные | QR code, Datamatrix, (Aztec, PDF 417) |
| Датчики | Тип датчика | Зазора между этикетками (Gap) перемещаемый, черной метки (Black mark), конца бумаги (Paper end) перемещаемый, открытой крышки |
| Управление | Процессор | LPC1778FBD208 - 32-bit ARM Cortex-M3 |
| | Система команд | TSPL |
| Память | Flash | 4 Mb |
| | SDRAM | 8 Mb |
| Интерфейсы | Стандартный вариант | USB + Serial + Ethernet + Parallel |
| Ресурс | термоголовки | 50 км |
| Опции | | Внешний держатель рулона носителя (опционально) |
| Программное обеспечение | ПО для дизайна этикетки | Nicelabel SE |
| | Драйверы | Windows 2000 , XP, Vista, Win7, Win8, Windows Server 2003&2008 |
| Габариты и вес | Размеры принтера без коробки, мм | 170*140*130 мм |
| | Размеры коробки Д*Ш*В, мм | 285*175*185 мм |
| | Вес принтера без коробки, кг | 2.35 кг (без расходных материалов) |
| | Вес принтера с коробкой, кг | 4 кг |
| Питание | Вход | AC 110V/240V |
| | Выход | DC 24V/2.5A, 60W |