

POSCENTER PC-100

Принтер этикеток

POS CENTER

ОСОБЕННОСТИ

- Поддержка TSPL, EPL, ZPL, DPL
- 2D штрих-коды: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
- Бесплатное эксклюзивное ПО для дизайна этикеток Bartender UltraLite
- Возможность подключения и печати с терминалов Эвотор
- Печать ценников и этикеток из 1С



ОСОБЕННОСТИ

- Ширина бумаги 25,4 ~ 115 мм
- Скорость печати 152 мм/с
- Интерфейсы USB или USB+Ethernet
- Заводские опции: Отделитель / Отрезчик / Часы
- Опции поставки: Внешний держатель рулона бумаги, внешний лоток для фальцовочной бумаги



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ печати	Прямая термопечать
Разрешение	203 dpi
Скорость печати	152 мм (6")/с макс.
Ширина печати	108 мм (4.25") макс.
Длина печати	1778 мм (70") макс.
Термолента	Термолента непрерывная, термолента этикеток, фальцовочная, перфорированная бумага, бумага с черной меткой
Ширина ленты	25,4 ~ 115 мм
Толщина ленты	0,06 ~ 0,254 мм
Внутренний диаметр втулки	25,4 ~ 76,2 мм
Длина этикетки	10 ~ 1778 мм
Процессор	32-bit CPU
Память	Накопитель 8MB / ОЗУ 8MB SDRAM
Интерфейсы	USB или USB+LAN (в зависимости от модификации)
Датчики	Зазора между этикетками, черной метки, открытия крышки
Встроенные шрифты	8 встроенных шрифтов, шрифты Windows можно загрузить из программного обеспечения.
1D штрих-коды	Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11
2D штрих-коды	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
Поворот	0°, 90°, 180°, 270°
Эмуляция команд	TSPL, EPL, ZPL, DPL
Ресурс термоголовки	30 км
Драйверы ПО	Windows / Linux / Mac
SDK	Windows / iOS / Android
Габариты принтера без коробки (ГхШхВ), мм	215 x 178 x 155
Габариты принтера в коробке (ГхШхВ), мм	325 x 220 x 196
Вес принтера без коробки, кг	1,34
Вес принтера в коробке, кг	2,23
Питание	Вход AC 110-240V Выход DC 24V 2.5A
Рабочая температура/влажность	5 ~ 40°C, 25 ~ 85% (без конденсации)
Температура/влажность хранения	-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% (без конденсации)

