

Производитель ZEBRA Термо-/термотрансферный принтер Модель LP 2824



Отличительные характеристики

Новый принтер LP/TLP 2824 фирмы Zebra - теперь доступный и в термотрансферной модификации - это лучший на сегодняшний день узкий настольный принтер. У него просто нет аналогов. Все близкие по характеристикам принтеры при внимательном рассмотрении

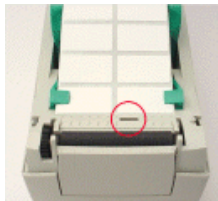
проигрывают ему или в скорости, или в архитектуре.

Архитектура. Здесь все продумано до мелочей. Например, расположение оптического датчика определяющего начало каждой этикетки (обведен красным на фотографии слева). У большинства настольных принтеров (за исключение DATAMAX E-4203) этот датчик расположен точно посередине. Поэтому, на них просто невозможно печатать этикетки, изготовленные в 2 ряда. У нового принтера LP/TLP 2824 датчик смещен вправо - смело печатайте на нем небольшие этикетки в два ряда.

Для печати на принтере LP/TLP 2824 можно использовать этикетки, намотанные на втулку внутренним диаметром 25 мм - 37 мм. Для этого в принтере предусмотрены передвигаемые держатели рулона (см. фото слева)

Принтер LP/TLP 2824 относится к числу немногих термо-термотрансферных принтеров, для замены печатающей головки в которых Вам не потребуется откручивать ни одного винта, ни одной гайки.

Печатающая головка, закрепленная на верхней крышке принтера, откидывается вместе с ней. Таким образом, Вы получаете полный и удобный доступ к головке для ее обслуживания и замены.



1. Несмотря на свою **компактность**, принтер может вмещать в себя рулон этикеток с внешним диаметром **до 127 мм**.
2. Очень прост в эксплуатации.
3. Прозрачное окошко позволяет контролировать наличие расходных материалов.
4. Простой доступ к расходным материалам.
5. Доступен интерфейс для подключения принтера к выдвинутому ящику кассового аппарата.
6. Прочный корпус (материал - ABS).
7. Интерфейсы: параллельный Centronics или последовательный (RS232) и опционально - последовательный RS422.
8. Дополнительные приспособления: сетевая карта ZebraNet PrintServer II, расширяемая память (до 1 Мб), внешняя клавиатура, таймер, отделитель этикеток с сенсором этикеток, нож, внешний смотчик, адаптер USB порта.

Назначение и области применения:

- печать не более 1000 этикеток в день
- обычно устанавливается в том месте, где будет производиться печать
- небольшие склады, магазины и производства
- офисные нужды
- здравоохранение (аптеки, больницы и др.)
- использование в качестве термо-принтера чеков



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Печать	Принцип	термопечать (без красящей ленты, на этикетках из термочувствительной бумаги)
	Скорость печати	до 89 мм/сек
	Ширина печати (максим.)	56 мм
	Разрешение (качество)	203 dpi
Штрих-коды	Печатает следующие линейные типы (символики) штрих-кода: Одномерные (линейные) коды:	Code 39 , Code 93 , Code 128 тип A, B, C, UCC/EAN-128 , Codabar , Interleaved 2 of 5 (ITF) , UPC-A, UPC-E, с дополнительными 2 и 5 символами, Plessey, POSTNET, German Post , Japanese Postnet
	Двухмерные:	MaxiCode (Modes 2,3,4,6), PDF-417, Macro PDF-417, QR Code (для версии принтера Asian)
Память (стандартная)	512 Кб Flash, 128 Кб SRAM	
Расходные материалы	Тип: Этикетки в рулонах, с пропуском между этикетками или без него, с "черной" меткой, непрерывные, сложенные в пачку, картонные ярлыки, билеты	
	Ширина этикетки	25,4 мм - 60 мм
	Длина этикетки	9,7 мм - 279 мм
	Толщина этикеток, ярлыков, билетов	0,08 мм - 0,18 мм
	Диаметр рулона	38мм
Красящая лента (только для TLP 2824)	Длина рулона (максимум)	74м
	Ширина рулона	33 мм - 58 мм
	Внешний диаметр втулки	33 мм
	Внутренний диаметр втулки	12,7 мм
	Красящий слой	снаружи (out)
Физические параметры принтера	Ширина	93 мм (LP2824), 140 мм (TLP2824)
	Длина	190 мм (LP2824), 242 мм (TLP2824)
	Высота	173 мм (LP2824), 178 мм (TLP2824)
	Вес	1,2 кг (принтер с блоком питания) - LP2824 1,6 кг (принтер с блоком питания) - TLP2824
	Корпус принтера	пластик ABS

Гарантия 1 год