

Производитель ZEBRA

Термо- и термотрансферный принтер

Модель – Z6M



Отличительные характеристики

1. Является модернизацией принтера Z4M.
2. Ширина печати увеличена до 168 мм.
3. Встроенная система Zebra Link позволяет управлять принтером с любого периферийного устройства, не базирующегося на Windows (сканер штрих-кода, пейджер, весы, клавиатура, Palm-устройства, сотовый телефон) без использования компьютера.
4. Большое боковое окошко для слежения за расходными материалами.
5. Металлический корпус (возможность использования принтера в самых суровых условиях окружающей среды).
6. Скорость печати - 254 мм/сек.
7. Разрешение (качество печати) принтера может быть увеличено с 203 до 300 dpi (возможен и обратный переход).
8. Автоматическая настройка на новый размер этикетки.
9. К дополнительным приспособлениям относятся: нож с накопителем отрезанных этикеток, отделитель этикеток (пассивный, без смотчика подложки), внутренний смотчик рулона напечатанных этикеток (смаывает полностью весь рулон с внешним диаметром 203мм).
10. Последовательный (RS232) и параллельный (Centronics) интерфейсы.

Назначение

- инвентаризационный контроль
- логистика
- печать на билетах
- отслеживание движения материалов внутри производственного процесса
- малый бизнес

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Печать	Принцип	термопечать (без красящей ленты, на этикетках из термочувствительной бумаги) или термотрансферная печать (с использованием красящей ленты)
	Скорость печати	254 мм/сек
	Ширина печати (максим.)	168 мм
	Длина печати	1651 мм (для 203 dpi) 737 мм (для 300 dpi)
	Разрешение (качество)	203 и 300 dpi
	Интерфейс	параллельный (Centronics) и последовательный (RS232)
Другие базовые характеристики	Память, процессор и др.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 MB Flash памяти ▪ 4 MB DRAM памяти ▪ 8 MB Flash PC Карта ▪ PCMCIA Слот-карта ▪ Автоматическая настройка на новый размер этикетки ▪ Улучшенная печатающая головка
Физические параметры принтера	Ширина	341мм
	Длина	475мм
	Высота	338мм
	Вес	16кг
	Корпус принтера	Из металла

Штрих-коды	Печатает следующие линейные типы (символики) штрих-кода:	<ul style="list-style-type: none"> ○ Code 11 ○ Code 39 ○ Code 93 ○ Code 128 ○ Codabar ○ ISBT-128 ○ Standard 2 of 5 ○ Interleaved 2 of 5 (ITF) ○ Industrial 2 of 5 ○ UPC, UPC-A, UPC-E, с дополнительными 2 и 5 символами ○ EAN-8, EAN-13, с дополнительными 2 и 5 символами ○ POSTNET ○ Plessey ○ LOGMARS ○ MSI
	Двухмерные:	<ul style="list-style-type: none"> ○ DataMatrix ○ MaxiCode ○ PDF417 ○ Code 49 ○ CODABLOCK ○ QR Code ○ Micro PDF417
Расходные материалы	Ширина рулона этикеток	251мм - 178 мм
	Толщина этикеток, ярлыков, билетов	0.058 мм - 0.250мм
	Внешний диаметр рулона	203мм
	Внутренний диаметр втулки рулона	76мм
Красящая лента	Длина рулона (максимум)	450м
	Ширина рулона	51мм – 174мм
	Внешний диаметр втулки	81,3мм
	Внутренний диаметр втулки	25,4 мм
Условия эксплуатации	Рабочая температура	5°C - 40°C
	Температура хранения/транспортировки	от -40°C до 60°C

Гарантия 1 год