

# Термотрансферная и прямая термопечать штрих-кода Принтер этикеток (Модель: ОЦБФ-002)

## Особенности продукта:

Два способа печати в наличии: Thermal Transfer с лентой и прямая термопечать;

Бумага этикеточная авто позиция;

Этикетки шелушиться, оторвать автоматически;

Совместимость с большим количеством программного обеспечения этикетки;

ВМР, РСХ Изображения Скачать магазине;

Поддержка параллельного и USB вместе;

Поддержка PDF417, QR Code, DOT MATRIX;

Костюм для тепловых рулонов бумаги или самоклеющихся этикеток.

## Спецификация:

Модель принтера	ОЦБФ-002
Разрешение	203 DPI (8 точек / мм)
Метод печати	Прямая термопечать / термотрансферная
ЦПУ	32 BIT
Датчик	Тип: на просвет между этикетками и черную метку Обнаружение: Длина этикетки автоопределение или установка команда программы
Скорость печати	50,8 мм -101,6 мм / сек
Печать Длительность	1727 мм
Ширина печати	25 мм ~ 104 мм
Средства массовой информации	Рулон бумаги Внешний диаметр: Максимальный диаметр 105 мм Рулон бумаги Axis: 26 мм Ширина бумаги: 25 мм ~ 110 мм Плотность бумаги: 0,06 мм ~ 0,3 мм Тип носителя: Label разрыв, Back знак, непрерывная
Лента	Виды: Внешний рулонные Внешний диаметр: 64 мм (макс) Длина 300М Ширина: 30 мм ~ 110 мм Основные Внутренний диаметр: 25,4 мм (1 дюйм) Материал: Генеральный Воск Тип, воск / смола смешанного типа Тип смолы
Память	2 Мб Flash ROM, 2 Мб DRAM
Изображение	Монохромный РСХ, ВМР (поддержка после программного управления: ICOWMFJPGEMF фото, можно управлять изображения усиление, снижение, поворот, зеркальное изображение и выделите

Штрих-код	Code39, Code93, Code128 (подмножество A, B, C), UPC / E (добавьте 2 & Amp; 5), с чередованием 2 из 5, EAN 8/13 (добавьте 2 & Amp; 5), штрих-кода, Китай Почтовый Код, промышленный 2 из 5, Matrix 2 из 5, PDF417 и Data Matrix кодекса (QR Code наличии), Data Matrix
Интерфейс	Параллельный порт + USB
Установка коробки передач	Скорость передачи 9600, XON / XOFF, RTS / CTS
Панель управления	LED * 2: готовое, состояние Функция Key * 1: поток
Мощность	AC 18V, 4000mA
Среда	Рабочая температура: 40 градусов F до 104 Degree F (5 градусов C до 40 градусов C) Температура хранения: от -40 градусов F до 122 Degree F (-20 градусов C до +50 градусов C) Влажность: 30% ~ 85%, без конденсации, Бесплатная воздуха Влажность хранения: 10% ~ 90%, без конденсации, Бесплатная воздуха
Физическая размерность	Размер: L286mm * H176mm * W233mm Вес: 2.43KG (нетто)

**Подробнее:**

