

## 3-дюймовый термотермический термопечати для штрих-кодов

(Модель: ОСВР-005)

### Характеристики:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Модель принтера            | ОЦБФ-005   |
| разрешение                 | 203 DPI (8 точек / мм)   |
| Способ печати              | Прямая тепловая  |
| Датчик температуры головки | Тепловой варистор  |
| Датчик положения головки   | Микропереключатель   |
| Обнаружение бумаги         | Фотоэлектрические датчики  |
| Скорость печати            | 127 м / с (макс.); 50,8 мм / с (минуты)  |
| Ширина печати              | От 16 до 82 мм   |
| СМИ                        | Тип носителя: рулон, наклейки, этикетки и т. Д.<br>Диаметр носителя: внутренний диаметр: 25 мм; диаметр: 80 мм   |
| Внутренний шрифт           | Турефасе 0 FONT 8; обычно используется в однобайтовых шрифтах  |
| Увеличить & ротационный    | 1-10-кратное усиление в нескольких направлениях; 0 градусов, 90 градусов, 180 градусов, 270 градусов, вращение на 360 градусов   |
| Выкл. Тип бумаги           | Тear & шелушение   |
| Карты памяти               | 2 МБ FLASH ROM, 2 МБ DRAM  |
| Образ                      | Монохромные PCX, BMP файлы изображений могут быть загружены во FLASH, DRAM   |
| Штрих-код                  | CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 +2, EAN13 +5, EAN8, EAN8 +2, EAN8 +5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA +5, UPC-E, UPCE +2, UPCE +5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX                       |
| Интерфейс                  | USB + RS232 + LAN или USB  |
| Мощность                   | Вход: 24 В постоянного тока, 2,5 А   |
| Окружающая среда           | Рабочая температура: от 5 градусов до 45 градусов С<br>Температура хранения: от -40 ° С до 55 ° С<br>Рабочая влажность: 20% ~ 80%, без конденсата, свободный воздух<br>Влажность при хранении: & lt; = 93% (40 ° С), без конденсации, свободный воздух |
| Размер                     | Размер: D220mm * H148mm * W150mm   |

### Информация о продукте:



### Соответствующие документы:

Вы хотите узнать больше информации о вас?пожалуйстаКликните сюда. 

**Спецификация**

**Программное обеспечение для разработки драйверов и этикеток ОСВР-005**