

# Супермаркет термобумага рулон этикеток штрих-кода, печатная машина

(M / N: ОСВР -008)

## Особенности:

Двухмоторный, боковой дизайн раскладушки;

Скорость печати 200 мм / с (8 " / с), делает ежедневную работу более эффективной;

Емкость ленты 300 м, дизайн этикетки с наружным диаметром до 214 мм (8,4 ");

8 МБ Flash и 8 МБ SRAM памяти;

Совместим с TSPL / EPL / ZPL / DPL, идеальная альтернатива для вашего проекта штрих-кода;

Стандартный порт USB2.0;

Bartender Программное обеспечение для редактирования меток & Драйвер для Windows доступен;

## Подробные характеристики:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| разрешение                    | 8 точек / мм (203 точек на дюйм)   |
| Макс. Скорость печати         | 200 мм (8 ") / с   |
| Максимальная ширина отпечатка | 104 мм (4,09 ")  |
| Макс. Длина отпечатка         | 1778 мм (70 ")   |
| Ширина носителя               | 25.4-115mm   |
| Интерфейс                     | Стандарт: USB 2.0 / TF карта;<br>Опционально: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth |
| Длина этикетки                | 10 ~ 1178mm  |
| разрешение                    | 8 точек / мм (203 точек на дюйм)   |
| Способ печати                 | Термическая передача / Прямая термальная   |
| Макс. Скорость печати         | 200 мм (8 ") / с   |
| Максимальная ширина отпечатка | 104 мм (4,09 ")  |
| Макс. Длина отпечатка         | 1778 мм (70 ")   |
| Тип носителя                  | Непрерывный, зазор, черная метка, веерообразная складка и пробивка                 |
| Ширина носителя               | 25,4 ~ 115 мм  |
| Толщина носителя              | 0,06 ~ 0,25 мм   |
| Длина этикетки                | 10 ~ 1778 мм   |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Емкость рулона этикеток    | Внешний диаметр 127 мм (5 дюймов) (внешний держатель)                                     |
| ограда                     | Пластик ABS   |
| Физическое измерение       | 246 мм (Д) × 223 мм (Ш) × 204 мм (В)  |
| Вес                        | 2.47kg  |
| процессор                  | 32-битный процессор RISC  |
| объем памяти               | 8 МБ флэш-памяти, 8 МБ SDRAM, считыватель карт Mro SD для расширения флэш-памяти, до 4 ГБ |
| Интерфейс                  | Стандарт: USB 2.0 / TF карта;   |
|                            | Опционально: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth   |
| Штрих-код                  | Штриховой код 1D, код 39, код 93, код 128UCC, код 128 подмножества A, B, C,               |
|                            | Codabar, чередование 2 из 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN и                  |
|                            | UPC 2 (5) цифр надстройки, MSI, PLESSEY, POS TNET, Китай POS T, GS1 DataBar, код 11       |
|                            | 2D штрих-код PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-код, Aztec                                 |
| Заводские настройки        | ①RS-232 (2400-115200 бит / с) lueBluetooth ③ WiFi clock Часы реального времени            |
|                            | ⑤ Ethernet ⑥ LCD / LED (необходимо выбрать один)  |
| Стандарт безопасности      | FCC, CE, CB, CCC  |
| Состояние окружающей среды | Условия эксплуатации: -10 ~ 50 ° C (14 ~ 122 °F), 10 ~ 90% без конденсации                |
|                            | Условия хранения: -40 ~ 60 ° C (-40 ~ 140 °F), 10 ~ 90% без конденсации                   |



OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008







OCBP-008





OCBP-008

