

# Прямая термическая обработка Бар Принтер этикеток с кодом

## □(OCBP-020)

### Функции:

1. Ширина печати может регулироваться
2. Интеллектуальный контроль температуры делает работу принтера более стабильной.
3. Автоматическая калибровка
4. Высокая скорость печати
5. Совместимость с различными транспортными этикетками.

### Спецификация

Модель	OCBP-020
Интерфейс	USB /USBBluetooth /USBLAN
Срок службы головки принтера	50 км
Блок питания	Вход:100-240 В переменного тока, 50□60 Гц; Выход:24 В постоянного тока/1,5 А
Датчики	Датчики с двумя средами: пропускающие и отражающие
Драйвер принтера	Windows, MAC OS, поддержка IOS/Android
Поворот шрифта и штрих-кода	0° , 90° , 180° , 270°
Команда принтера	Команда TSpL (CPCL/ESC/POS команда-необязательно)
Метод печати	Прямая линия термической обработки
Разрешение	203 точек на дюйм
Р скорость печати	120 мм/с
Ширина печати	20-76 мм
Доступная максимальная ширина бумаги	80 мм
Штрих-код	1D штрих-код: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D-штрих-код: QR-код, PDF417
<b>СМИ</b>	
Тип носителя	непрерывная бумага, этикеточная бумага, сложенная бумага, бирочная бумага
Ширина носителя	Макс 80 мм
Толщина носителя	0,06-0,30 мм
Диаметр сердцевины носителя	25,4 мм
Диаметр рулона бумаги	100 мм (МАКС)
<b>Физический</b>	
Физическое измерение	200*160*139,5 мм
Масса	Нетто: 1,02 кг, брутто 1,40 кг
Упаковочная коробка	235*220*170 мм
8 в одной коробке	490*460*360 мм/12 кг
Аксессуары	USB-кабель ,Руководство пользователя,адаптер питания
<b>Среда</b>	
Работающий температура & влажность	5 до 4 0 градусы Цельсия , 25 %~8 5 % Нет конденсата
Хранилище температура & влажность	от -40 до 60 градусы Цельсия , 10%~90% Нет конденсата













