

# 80ММ Высокотемпературный термопринтер

(М / N: OCPP -80F)



## Особенность:

- 1,300 мм / с, высокая скорость печати, эффективность печати
  - 2.2048K супер входной буфер, чтобы избежать потери счетов
  - 3.Support 1D, 2D штрих-код печати
  4. Поддержка черно-белой ориентации и повторная печать
  5. Поддержка функции мониторинга принтера, чтобы избежать потери счетов;
  6. Превосходная водонепроницаемая, антимасляная, анти-пылевая конструкция
- Конструкция 7.Movable дефлектора, поддержка 80ММ, 58ММ различная ширина бумага рулонная печать.

## Параметры принтера:

Вещь	параметры
Способ печати	Термическая линия
Ширина печати	72мм
разрешение	576 точек / строк или 512 точек / строк(8dots / мм, 203dpi)
Скорость печати	300мм / Second
Интерфейс	интернет(100M)+ USB + COM;USB + COM
Межстрочный интервал	3.75mm(Можно отрегулировать интервал между командами)

Номер строки	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Простые, традиционные китайские-24 линии
символ	стандартный GB18030 упрощенный / традиционный китайский шрифт
Размер символа	Символ ANK, Шрифт A: 1,5 × 3,0 мм (12 × 24 точки)
	FontB: 1,1 × 2,1 мм (9 × 17 точек) Упрощенный / традиционный китайский: 3,0 × 3,0 мм (24 × 24 точки)
Расширенный набор символов	PC437 / катакана / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Греческий / Иврит / EastEurope / Иран / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Latvian / Arabic / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Latvian) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Вьетнам) / (тайский)
Шрифт	1D штрих-код: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / Code128
	2D штрих-код: QR КОД
Графическая печать	Поддержка bitmap загрузки и печати
Функция резака	Половина
Тип	термический
ширина	79,5 ± 0,5 мм
Диаметр	≤ 80 мм
Способ подачи	Легкая подача (подача скотча)
команды	ESC / POS
Блок питания	вход: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz
	Выход: DC 24V / 2.5A
Вывод наличных денежных средств	DC 24V / 1A
Входной буфер	2048K байт