

ОСРР -80У Дешевые 80 мм USB-интерфейс Тепловой чековый принтер с автоматическим резакom

(Модель №: ОСРР -80У)

Функции:

1. Настольный или настенный тип для варианта.
 2. Поддержка нескольких 1D-кодов
- Скорость печати 3.160мм / с
4. Поддерживает 256KB NV Logostorage и 2М большой буферной памяти.

технические параметры:

| | |
|----------------------------|--|
| Способ печати: | Прямой тепловой |
| Скорость печати: | 160мм / с |
| Ширина рулона: | 79,5 ± 0,5 мм |
| Диаметр печати: | Ф80mm |
| Толщина бумаги: | 0.06-0.08mm |
| Емкость колонки: | 576 точек / линия 512 точек / линия |
| Межстрочный интервал : | 3.75mm(Регулируется командами) |
| Команда печати: | Совместим с командой ESC / POS |
| Тип интерфейса: | USB |
| Жизнь катеров: | 1 миллион порезов |
| Жизнь печатающей головки: | 100 км |
| Входной буфер : | 2048Kbytes |
| NV Flash: | 256Kbytes |
| Блок питания: | AC110V / 240V,50 ~ 60 Гц |
| Источник питания: | DC 24V / 2.5A |
| Поставка денежного ящика: | DC 24V / 1A |
| Рабочая среда: | Температура (0~45) влажность (10~80%)(Без конденсации) |
| Рабочая среда: | Температура (0-45) градус по Цельсию, влажность (10-80%) без конденсации |
| Среда хранения: | Температура (-10~60°C); Влажность (10~90%) |
| Размер персонажа: | ANK,FontA: 1,5 * 3,0 мм / FontB:1,1 * 2,1 мм |
| Штрих-код: | UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / Code128 |
| Персонажи: | PC347(Стандарт Европа),Катакана,PC850(многоязычный),PC860(португальский),PC863(Канадско-французский),PC865(нордический),Западная Европа,греческий,иврит,Восточная Европа,Иран,WPC1252,PC866(Кириллица # 2),PC852(LATIN2), PC858,IranII,латышский язык,арабский,PT151(1251) |
| Физические характеристики: | Вес: 1,25 кг |



OCPP-80Y



⚠ Attention: Press FEED or re-start to reset cutter when it is covered stuck. If not, open lid and turn the gear to reset cutter.





OCPP-80Y



Attention: Press FEED or re-start to reset cutter when it or cover stuck, if not, open here and turn the gear to reset cutter

POWER ERROR PAPER FEED





OCPP-80Y





OCPP-80Y

