

Китай 80-миллиметровый тепловой чек-поставщик принтера Модель: ОКПП-80г



Функции:

1. Настольный или настенный тип параметра.
2. поддерживает несколько 1D штрихкоды и 2D-коды печатаются.
- Порт Ethernet 3.100 м, Передача данных с высокой скоростью.
4. поддерживает логотип NV в 256 КБ. Хранение и большой объем памяти в буфере 2 МБ.
5. поддерживает черную марку функция обнаружения и напоминания о заказе, совместим с ОПОС драйвер.
6. поддерживает состояние печати функция контроля и борьбы с потерей заказа.

Технические характеристики

| | |
|-------------------------------|---|
| Метод печати: | Прямых тепл |
| Скорость печати: | 230мм/с □260мм/с |
| Ширина валика: | 79.5 ± 0, 5 мм |
| Печати Диаметр: | Ф80мм |
| Документ толщин: | 0, 06-0, 08 мм |
| Столбца потенциала: | 576дотс/лине512 Точки/линии |
| Ходьба линии : | 75 мм□Регулируемые командами□ |
| Печати командной: | Несовместим с помощью команды ESC/POS |
| Интерфейс Тип: | Последовательный порт + USB + LAN/36П параллельного порта/25П Serial + USB/LAN |
| Резчики жизни: | 1миллион сокращения |
| Печати жизнь: | 100 км |
| Входной буфер : | 2048кбитес |
| NV Flash: | 256кбитес |
| Адаптер питания: | Ак110в/240 в□50 ~ 60 Гц |
| Источник питания: | Домена 24В/2.5 а |
| Денеж Поставка ящика: | Домена 24В/1А |
| Рабочая среда: | Температура (0~45 влажность (10~80%)□Без уплотнения□ |
| Рабочая среда: | Температура (0-45) степень по, влажность (10-80%) Без уплотнения |
| Среда хранения: | Температура (-10~60°C); Влажность (10~90%) |
| Характер Размер: | АНК□Шрифт: 1, 5 * 3, 0 мм Фонтб□1, 2 мм |
| Штрихкод: | СКП-а/СКП-е/ЈА□Еан13□/Жан8□Еан8/коде39/МЦГ /Коде93/коде128/кркоде/пдф417 параметры) |
| Символов: | Пк347□Стандарт Европы□Катакана□Пк850□Многоязыч□Пк860□португальский□Пк863□Канадско- французский□Пк865□Северной□Западной Европы□греческий□иврит□Востоке Европы□Иран□Впк1252□Пк866□Кириллица # 2□Пк852□Латин2□ Пк858□Ирани□латышский□арабский□Пт151□1251□ |
| Физической характеристики□ | Вес: 1, 25 кг; Размер представления: 190 x 145 x 143мм (длина * ширина * высота) |