

80mm QR Code Китай термопринтер

(Модель No .: OCPP-80E)

Особенности продукта:

1. Обои для рабочего или настенный тип для варианта.
2. Поддержка нескольких 1D штрих-кодов и 2D коды печать.
3. 100M порт Ethernet, ультра высокая скорость передачи данных.
4. Поддержка 256 Кб NV Logo хранение и 2М большой буферной памяти.
5. Поддержка черного обнаружения метки и порядка напоминая функцию, совместимый с водителем OPOS.
6. Поддержка монитора состояния печати и анти-проигрышную функцию заказа.
- 7.

Спецификация:

Способ печати:	Прямая термopечать
Скорость печати:	230 / с, 260 мм / с
Ширина рулона:	79,5 ± 0,5 мм
Диаметр печати:	Ф80mm
Толщина бумаги:	0.06-0.08mm
Объем колонки:	576dots / линия, 512 точек / строка
Стимуляция Лайн:	3.75mm (регулируемый по командам)
Распечатать команды:	Совместимость с командой ESC / POS
Тип интерфейса:	Серийный + USB + LAN / 36P параллельный порт / 25P серийный USB + / LAN
Фрезы жизнь:	1 млн порезы
Срок службы печатной головки:	100 км
Входной буфер:	2048Kbytes
Н.В. вспышки:	256Kbytes
Адаптер питания:	AC110V / 240V, 60Hz ~ 50
Источник питания:	DC 24V / 2.5A
Питания Денежный ящик:	DC 24V / 1A
Рабочая среда:	Температура (0 ~ 45) влажность (10 ~ 80%) (не конденсируются)
Рабочая среда:	Температура (0-45) градусов по Цельсию, влажность (10-80%) Номера для конденсироваться
Условия хранения:	Температура (-10 ~ 60 °C); Влажность (10 ~ 90%)
Размер символов:	АНК, FontA: 1,5 * 3,0 мм / FontB: 1.1 * 2.1mm
Штрих код:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / Code128 QRCode
Персонажи:	PC347 (Европейский стандарт), катакана, PC850 (Многоязычный), PC860 (португальский), PC863 (канадский французский), PC865 (Nordic), Западная Европа, греческий, иврит, Восточная Европа, Иран, WPC1252, PC866 (кириллица # 2), PC852 (LATIN2), PC858, IranII, латышский, английский, арабский, PT151 (1251)





Спецификация: