

80mm тепловой ККМ с автоматическим резаком

Способ печати:	Прямая термопечать
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 (Стандартный Europe) Katakana PC850 Multilingual PC860 Portuguese PC863 Canadian-French PC865 Nordic West Европа, греческий, иврит, Восточная Европа, Иран, WPC1252, PC866 (кириллица # 2), PC852 (LATIN2), PC858, IranII, латышский, английский, арабский, PT151 (1251)



Соответствующие документы:

[*Спецификация](#)

[*IP-адрес Настройка Руководство](#)

[*Руководство Пользователя](#)

[* Драйвер для всех окон системы](#)

[*Драйвер для Linux](#)

[*Параметры установки принтера инструменты](#)

*CD Файлы