

80/58 мм высокоскоростной встроенный термопринтер

(M / N: ОСКР-8001)

Особенности:

Скорость печати 160 мм / с;

Дом из негабаритной бумаги диаметром 80 мм;

Регулируемая ширина бумажного домика 58 или 80 мм;

Поддержка Авто резак;

Поддержка нескольких стран языковых кодовых страниц;

Поддержка графической печати;

Поддержка хранения и печати логотипа NV;

Поддержка многократной 1D и 2D печати штрих-кода;

Срок службы головки принтера 100км, срок службы резца миллион раз.

Спецификация:

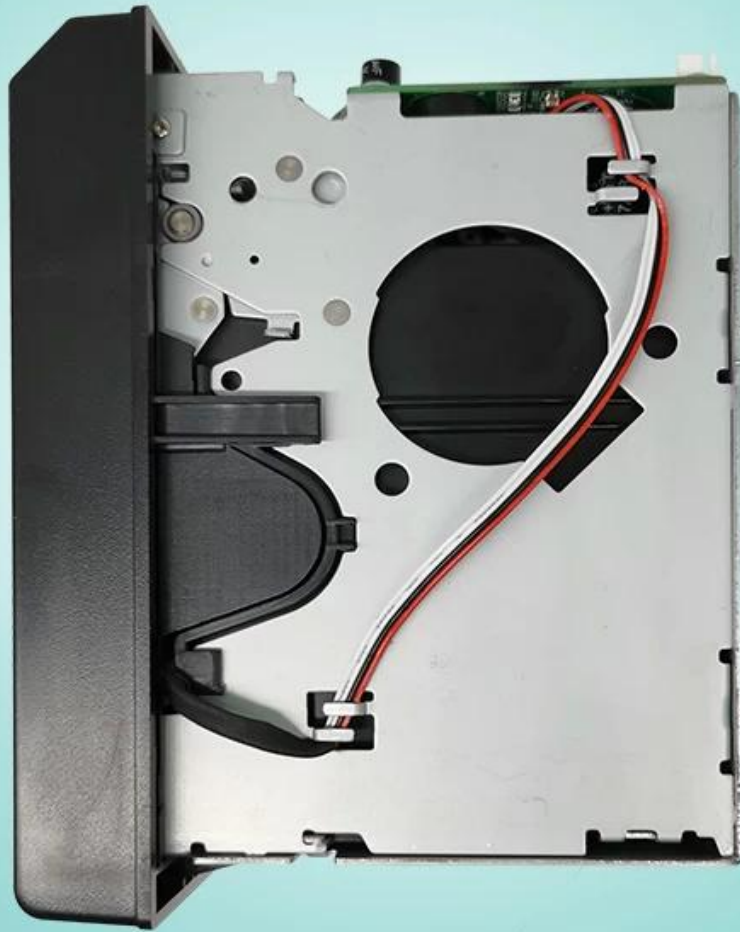
Способ печати	Прямой тепловой
Скорость печати	160мм / с
Диаметр рулона бумаги	Ф80mm
Емкость колонки	576 точек / линия
Толщина бумаги	0,06 ~ 0,08 мм
Интерфейс	USB + RS232 + параллельный порт
символ	GB18030 и кодовые страницы языков разных стран
Размер персонажа	АНК □ Шрифт А: 1,5 × 3,0 мм (12 × 24 точки) Шрифт В: 1,1 × 2,1 мм (9 × 17 точек)
Типы штрих-кодов	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ИТФ / CODABAR / CODE93 / Code128 2D: QRCode / PDF417
Входной буфер	32 Кбайт
NV Flash	64 КБ
Блок питания	DC24V / 2.5A
Вывод кассового ящика	DC 24V / 2.5A

Вес	0.96KG
Размеры	140 × 142 × 110,7 мм (Д × Ш × В)
Рабочая среда	Температура (0 □ 45) влажность (10 □ 80%)
Среда хранения	Температура (-10 □ 60 °С) влажность (10 □ 80%)
Жизнь печатающей головки	100km













OCKP-8001





OCKP-8001

