

Принтер этикетки Poscenter D-2824



Учет товаров на складе и логистика



Post & Parcel

Почта и посылки



Торговля



Healthcare & Pharmacy

Здравоохранение и фармацевтика



Ключевые достоинства:

Усовершенствованная конструкция

- Подвижные сенсоры (Black mark, Gap)
- Высокая скорость печати (152 мм/секс)
- Большая емкость памяти (4MB flash memory & 8MB SDRAM)

Актуальные прошивки

- Векторные шрифты поддерживаются (Масштабируемый шрифт)
- Несколько языков программирования распознаются автоматически SLCS, BPL-Z™, BPL-E™

Программное обеспечение

- Печать шрифтов / Печать штрих-кода
- Программирование команд
- Определенный пользователем тип бумаги
- Поддержка векторного шрифта
- Полнофункциональное программное обеспечение для разработки дизайна этикетки - включено в комплект поставки

Конкурентные преимущества

Компактный и легкий

Принтер Poscenter D-2824 с компактными размерами 120×230мм и малым весом 1.3кг может использоваться даже в условиях очень ограниченного пространства. что очень удобно и не ограничивает сферу его применения

Подвижный сенсор (влево ↔ вправо)

Конструкция включает подвижные сенсоры, которые могут перемещаться из стороны в сторону по ширине поля печати. Это позволяет использовать различные типы бумаги и этикет-ленты, в частности типа Restick™



Transmissive sensor (Gap, Media sensor)



Reflective sensor (Black Mark Sensor)

Особая конструкция направляющих бумаги

Уникальная конструкция направляющих бумаги позволяет использовать узкую ленту, а значит печатать очень компактные этикетки:



- Ширина Ленты : 15~60мм
- Макс. внешний диаметр рулона: 130мм
- Минимальная ширина 15мм
- Внутренний диаметр рулона: 12.5~38мм
- Типы ленты: Gap, Notch, Black Mark, Continuous, Fan-fold

Автоматическое распознавание языков программирования

Множество различных языков программирования поддерживается и распознается автоматически, что позволяет использовать принтер D-2824 как замену любой другой устаревшей модели.

Спецификация

ПЕЧАТЬ

МЕТОД ПЕЧАТИ: Прямая термopечать
СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ: до 152 мм/сек
РАЗРЕШЕНИЕ: 203 dpi (8 точек /мм)
ШИРИНА ПЕЧАТИ: 54 мм
ДЛИНА ПЕЧАТИ: 6~2,000 мм
НАБОР СИМВОЛОВ: Alphanumeric Character : 95
Extended Character : 128 X 23 pages
International Character : 32
Resident Bitmap Fonts : 10
True Type Fonts

БУМАГА

ТИП: Gap, Notch, Black Mark, Continuous, Fan-Fold
ШИРИНА: 15~60 мм
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР РУЛОНА: 12.5~38мм
ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР РУЛОНА: Max. Ø 130мм

СЕНСОРЫ: Transmissive sensor, Reflective sensor (положение регулируется), Head Open sensor

ШТРИХ-КОД:

1D (одномерные): EAN-8, EAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, I 2 of 5, ITF, Coda bar, UPC-A, UPC-E, IMB
2D (двумерные): PDF417, QR code, Maxi code, Data Matrix

ЭМУЛЯЦИЯ: SLCS, BPL-Z™, BPL-E™

ДРАЙВЕРЫ: Windows Driver, Z Driver(zoom), Linux CUPS Driver

ИНТЕРФЕЙСЫ: Serial + USB

РЕСУРС:

ПРИНТЕР: 20 миллионов линий
ПЕЧАТАЮЩЕЙ ГОЛОВКИ: 50 км

ПИТАНИЕ:

Input AC : 100~240V / 50~60Hz, 1.5A Output DC : 24V, 2.5A

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: 0 ~ 45 [°C]

ГАБАРИТЫ: 120 x 230 x 170 (Ш x Д x В, мм)

ВЕС: 1.36кг (с бумагой 2.46 кг)