

ТЕРМОПРИНТЕР ДЛЯ ПЕЧАТИ ЭТИКЕТОК

ВТР-L520 ВТР-L530

Термопринтер
для печати
этикеток



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Инновационная компактная конструкция, простота эксплуатации
- Низкий уровень шума, высокая скорость печати до 152 мм/с
- Поддержка 3 разных языков программирования BPLA, BPLZ, BPLE
- Большой объем памяти (64 МБ SDRAM) и возможность предварительной загрузки большого количества растровых изображений

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Розничная торговля
- Гостиничный бизнес
- Логистика
- Заводы

> ВТР-L520 / ВТР-L530

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ ПЕЧАТИ ЭТИКЕТОК

Позиция		ВТР-L520	ВТР-L540
Печать	Метод печати	Прямая термопечать	
	Разрешение	203 DPI (203 точки на дюйм)	
	Ширина печати	56 мм (макс.)	104 мм (макс.)
	Скорость печати	152 мм/с (макс.)	152 мм/с (макс.)
	Память	SDRAM: 64 МБ, флэш-память: 4 МБ возможно увеличение емкости до 8 МБ	
	Датчики	Положение верхней крышки, защита печатающей термоголовки от перегрева, датчик меток, наличие бумаги	
	Драйверы	Драйверы для Windows (Win2000/XP/2003/VISTA/2008/Win7/Win8), Linux	
	Интерфейс	Опционально: последовательный, параллельный, USB, USB + последовательный, Ethernet, WLAN	Стандартная комплектация: USB (встроенный интерфейс). Опционально: последовательный, параллельный, Ethernet, WLAN (Wi-Fi)
Кнопка, СДИ, ЖК-дисплей		1 кнопка, 1 СДИ, 1 ЖК-дисплей (опционально)	
Штрихкоды, шрифты, графика	Штрихкоды	1D: CODE39, UPCA, UPCE, Interleaved 2 of 5, CODE128, EAN13, EAN8, NBIC (code 39 с контрольной меткой), Codabar, industry/interleaved 2 of 5, код хранения и транспортировки, UPC2, UPC5, CODE93, Postnet 25 (Китай), UCC/EAN CODE, matrix 25 CODE, POSTNET CODE и т. д. 2D: PDF417, MAXICODE, QR CODE и т. д.	
	Шрифты	Нормальные однобайтовые шрифты: FONTO ~ FONT8, 6 шрифтов ASD smooth font, 8 шрифтов Courier; пользовательские шрифты: пользователь может задать шрифт и загрузить его во флэш-память или SDRAM.	
	Изменение символов	Поворот (0°, 90°, 180°, 270°), увеличение (1–8x)	
	Графическая печать	Обычные растровые изображения в двоичной системе, файлы HEX, PCX, BMP и IMG можно загружать во флэш-память или RAM.	
Бумага	Тип этикеточного материала	Непрерывный материал, этикеточный материал, материал с черными метками и т. д.	
	Ширина материала	62 мм (макс.)	120 мм (макс.)
	Внеш. диаметр рулона с этикетками	127 мм (макс.)	
	Мин. внутр. диаметр рулона с этикетками	12,7 мм/25,4 мм	
Вывод бумаги		Отрыв, отделение от подложки	
Источник питания	Вход	100~240 В переменного тока, 50~60 Гц	
	Выход	24 В постоянного тока, 2,5 А	
Среда	Условия эксплуатации	5~45 °С, относительная влажность 20~90 % (40 °С)	
	Условия хранения	-40~60 °С, относительная влажность 20~93 % (40 °С)	
Физические характеристики	Размеры	221 (Д) × 169 (В) × 125 (Ш) мм.	210 (Д) × 167 (В) × 172 (Ш) мм.
	Вес	Прибл. 1,1 кг	Прибл. 1,6 кг
Стандарты	Стандарты	CCC, CE, UL, FCC	



Устройство для отделения от подложки



Открытая конструкция



Простая загрузка носителя для печати



ЖК-экран

SNBC for COEN PLUS
SNBC СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ COEN PLUS

Запрос продаж: sales@coenplus.com
Тех. поддержка: support@coenplus.com

coenplus.com