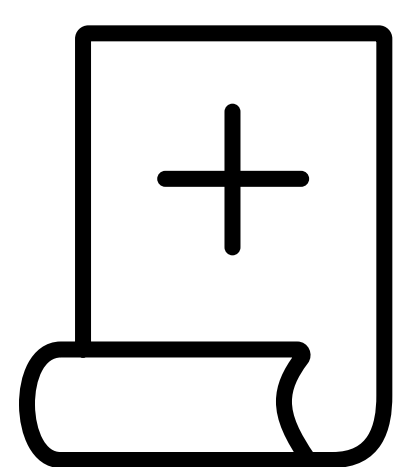


ПРИНТЕР ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ

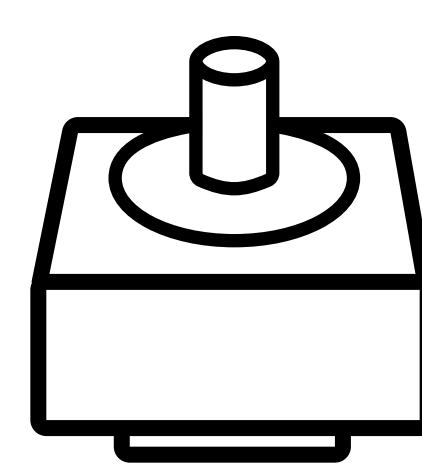
# POSCENTER TT-310



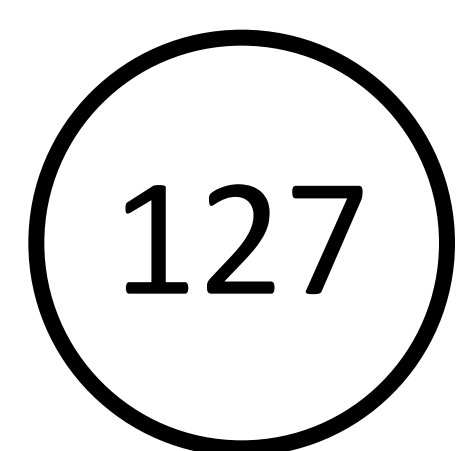
## Принтер Термотрансферный POScenter TT-310



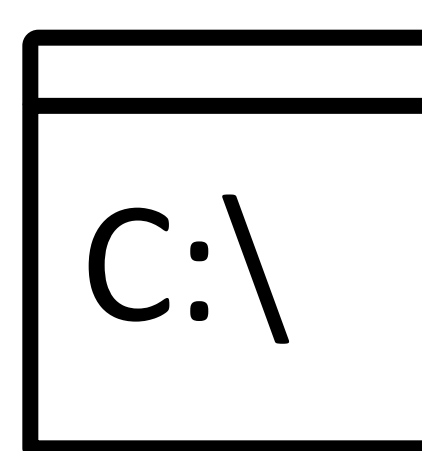
Поддерживает  
термотрансферную печать



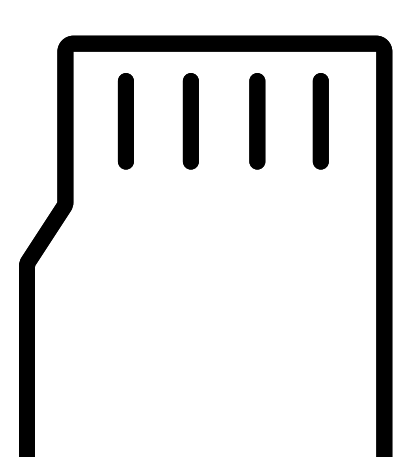
Оснащен двойным  
двигателем



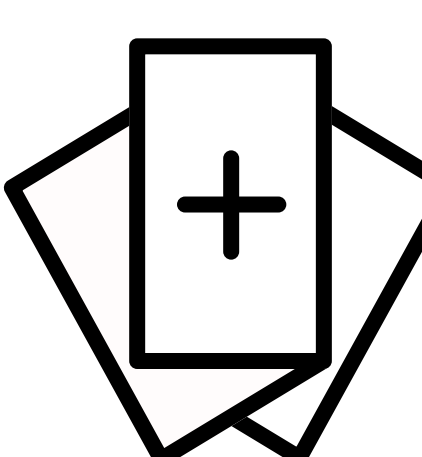
Максимальная скорость  
печати до 127 мм/сек



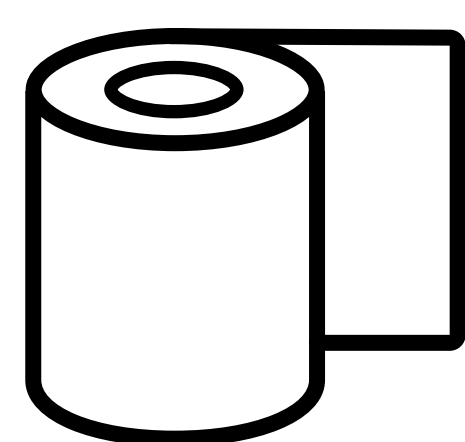
Поддерживает TSPL,  
EPL, ZPL, DPL команды



Память Флеш 8 Мб,  
SDRAM 8 Мб



Поддержка печати на  
нескольких материалах



Емкость риббона — 300 м

## Технические характеристики

Разрешение	300 dpi
Метод печати	Термотрансферный / Прямая термопечать
Скорость печати	Макс. 127 мм/сек (5")
Макс. ширина печати	104 мм (4.09")
Макс. длина печати	889 мм (35")

### Термолента

Тип термоленты	Термолента непрерывная, фальцовочная, бумага с черной меткой, зазор, перфорированная бумага
Ширина термоленты	25.4 – 118 мм (1.0" – 4.6")
Толщина этикетки	0.06 ~ 0.254 мм (2.36 ~ 10 мил)
Внутренний диаметр рулона этикетки и риббона	25.4 ~ 76.2 мм (1" ~ 3")

Длина риббона	Макс. 300 м
Ширина риббона	110 мм
Длина этикетки	10 ~ 889 мм (0.39" ~ 35")
Макс. диаметр рулона этикетки	127 мм (5")
Процессор	32 бит
Память	Флеш 8 Мб (увеличивается до 4 ГБ), SDRAM 8 Мб
Интерфейс	USB, COM, LAN; WIFI, BT, TF-карта - опционально
Датчики	Зазора, Открытой крышки, Черной метки, Риббона

### Шрифты, Графики, Символы

Встроенные шрифты	8 встроенных шрифтов, шрифты Windows можно загрузить из программного обеспечения
1D штрих-коды	Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11
2D штрих-коды	PDF-417, Maxicode, GS1 DataMatrix, QR code, Aztec
Поворот	0°, 90°, 180°, 270°
Эмуляция команд	TSPL, EPL, ZPL, DPL
Ресурс термоголовки	30 км

### Программное обеспечение

ПО для создания и редактирования этикеток	BarTender
Драйверы ПО	Windows; Linux; Mac
SDK	Windows; iOS; Android

Питание	Вход AC 110-240 В, 1.8 А, 50-60 Гц Выход DC 24 В, 2.5 А, 60 Вт
Рабочая температура/влажность	5 ~ 40°C, 25 ~ 85% (без конденсации)
Температура/влажность хранения	-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% (без конденсации)

### Опции

Заводские опции	WIFI модуль, RS-232C (2400-115200 bps) коммуникационный интерфейс, LAN, COM
Доп. аксессуары	Внешний держатель рулона бумаги, Отрезчик, Отделитель

Габариты, (Г x Ш x В)	282 x 232 x 171 мм
Вес	2,56 кг



8 495 215-12-24  
optposcenter.ru

**POS** CENTER

ЦЕНТР  
ОТРАСЛЕВЫХ  
РЕШЕНИЙ **POS**  
CENTER