

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Розничная торговля



Розничная торговля одеждой



Логистика и курьерские службы



Производство



Медицина



Склады

## ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ ПРИНТЕР

# SPACE X-42TT



### SPACE X-42TT

термотрансферный принтер для печати штрих-кодов. Высокая скорость и производительность по доступной цене!

- 1/ Разрешение 203 dpi
- 2/ Ширина печати max 108 мм
- 3/ Высокая скорость печати до 127 мм в секунду
- 4/ Максимальная длина намотки риббона 300 мм
- 5/ Внутренний диаметр риббона 25.4 мм (1")
- 6/ Интерфейсы подключения: USB, Ethernet
- 7/ Язык программирования TSC (TSPL), Zebra (ZPL, EPL)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ	
Разрешение	203 dpi (8 точек/мм)	Ширина   Толщина носителя	25.4~118 мм   0.06~0.254 мм
Метод печати	термотрансферная печать и прямая термопечать	Диаметр втулки носителя (внутренний)	25.4~76.2 мм
		Длина носителя	10~1778 мм
Скорость печати	127 мм/с	Диаметр рулона носителя (внешний)	127 мм
Максимальная ширина печати	108 мм	Длина намотки риббона	макс. 300 м
		Ширина риббона	25,4~110 мм
Максимальная длина печати	1778 мм	Диаметр риббона (внутренний)	25.4 мм (1")

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИНТЕРА

Память	8 МБ флэш-памяти/8 МБ SDRAM/флэш-память может быть расширена макс. до 4 ГБ		
Процессор	32-bit CPU	Интерфейсы	USB, Ethernet
Датчики	датчик нагрева ТПГ/датчик зазора/ датчик черной метки/датчик конца риббона		
Ресурс печати	30 км	Драйверы	Windows/Linux/Mac
Язык	TSPL, EPL, ZPL, DPL		
Заводские опции	Wi-Fi, Bluetooth, RS-232; отделитель, отрезчик		

### ШТРИХ-КОДЫ

Линейные штрих-коды (1D)	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
Двухмерные штрих-коды (2D)	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
Поворот шрифта или штрих-кода	0°, 90°, 180°, 270°

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (Д x Ш x В) - 299 мм x 235 мм x 198.3 мм      Вес - 2.55 кг

### ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

На входе – AC 110-240V, 1.8A, 50-60Hz      На выходе – DC 24V, 2.5A, 60W

### УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Условия эксплуатации	5 ~ 40°, влажность без конденсации 25 ~ 85%
Условия хранения	40 ~ 60°C, влажность без конденсации 10 ~ 90%

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- USB-Flash-накопитель с программным обеспечением для дизайна этикеток и драйвером
- краткое руководство пользователя
- кабель питания
- внешний блок питания
- штифт для рулона этикеток диаметром 1"
- 2 фиксирующих пластины
- втулка для риббона диаметром 1"
- USB-кабель
- 2 штифта диаметром 1" для риббона
- тестовый образец риббона
- тестовый образец этикетки

### ГАРАНТИЯ НА ПРИНТЕР 12 МЕСЯЦЕВ

Гарантия на печатающий механизм 3 месяца