

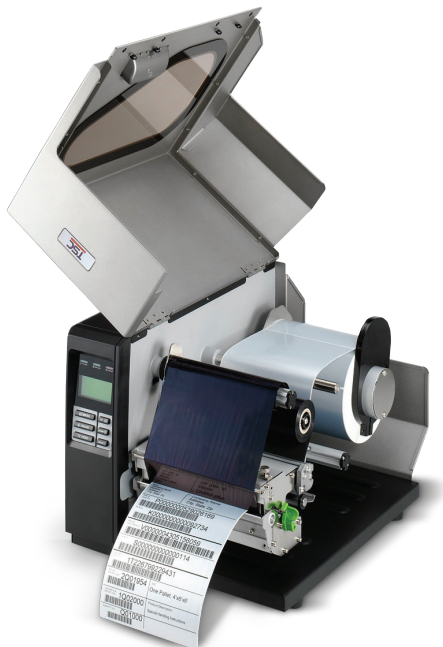
# TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



## СЕРИЯ TTP-268M – Промышленный Термотрансферный Принтер Штрих-Кода БОЛЬШЕ ДОСТОИНСТВ, БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, ВЫШЕ НАДЕЖНОСТЬ



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высококачественный алюминиевый корпус
- Модели с разрешением 203 dpi и 300 dpi
- Ethernet, USB 2.0, последовательный и параллельный интерфейсы в стандарте
- Память: 8 MB Flash и 32 MB SDRAM
- SD-разъем для расширения объема флэш-памяти до 4 Гб
- Мощный RISC-процессор 32 бит 200 МГц
- Эмуляция языков Eltron® and Zebra®, встроенная по умолчанию
- PS/2-разъем для автономных решений по маркировке

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Маркировка Этикеткой Соответствия Требованиям Транспортировки и Доставки Грузов
- Маркировка Паллет
- Инвентарная Маркировка
- Маркировка Бочек
- Печать Предупреждающих Знаков
- Пользовательские Таблички
- Бренд-Маркетинг: Печать Изображений, Логотипов, Текстов
- Многосоставная Этикетка (2 или 3 Этикетки в Одной)

# СЕРИЯ TTP-268M – Промышленный Термотрансферный Принтер

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	TTP-268M	TTP-366M
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	12 точек/мм (300 DPI)
Метод печати	Термотрансферный и Прямая термопечать	
Макс. скорость печати	203 мм (8")/сек	152 мм (6")/сек
Макс. ширина печати	168 мм (6.61")	168 мм (6.61")
Макс. длина печати	14,732 мм (580")	6,604 мм (260")
Корпус	Литое алюминиевое основание и рама/ Металлическая крышка с большим смотровым окном	
Габариты	355 мм (Ш) x 337 мм (В) x 510 мм (Г) 13.98" (Ш) x 13.27" (В) x 20.08" (Г)	
Вес	23 кг	
Диаметр рулона	208.3 мм (8.2") ВД	
Риббон	450 метров длина, макс. ВД 81 мм, втулка 1" (намотка: внутрь/наружу)	
Ширина риббона	50.8 мм ~ 178 мм (2" ~ 7")	
Процессор	32-bit RISC CPU	
Память	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 MB</li> <li>• 32 MB</li> <li>• SD-разъем для расширения объема флэш-памяти до 4 Гб</li> </ul>	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-232</li> <li>• Centronics</li> <li>• USB 2.0</li> <li>• PS/2 keyboard</li> <li>• Внутренняя сетевая карта Ethernet, 10/100 Мб/сек</li> <li>• USB host для подключения сканера или клавиатуры (заводская опция)</li> <li>• GPIO (заводская опция)</li> <li>• Bluetooth (пользовательская опция)</li> <li>• Внешний адаптер Wi-Fi 802.11 b/g/n (пользовательская опция)</li> </ul>	
Питание	Встроенный блок питания <ul style="list-style-type: none"> <li>• На входе: AC100-240V, 5.5A, 47-63Hz</li> <li>• На выходе: DC 24V, 14.58A, 350W</li> </ul>	
Дисплей	Графический, 128 x 64 пикселей с фоновой подсветкой	
Выключатель, кнопки	1 выключатель питания, 6 кнопок (Меню, Пауза, Подача, Вверх, Вниз, Выбор)	
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик затора (перемещаемый)</li> <li>• Датчик черной метки (перемещаемый)</li> <li>• Открытой печатающей головки</li> <li>• Датчик конца риббона</li> </ul>	
Часы	Стандартно	
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 alpha-numeric bitmap fonts</li> <li>• Monotype Imaging® true type font engine with one CG Triumvirate Bold Condensed scalable font</li> </ul>	
Штрих-коды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Линейные Code 39, Code 93, Code128UCC, Code 128 subsets A.B.C, Codabar, Interleave 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</li> <li>• Двумерные PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec</li> </ul>	
Поворот шрифта или ШК	0, 90, 180, 270 градусов	
Комплект команд	TSPLE-EZ™ (Совместимый с EPL, ZPL, и ZPL II)	
Тип носителя	Этикетка: непрерывная, с зазорами, фигурная, с черной меткой, сложенная гармошкой, перфорированная (внешняя намотка)	
Ширина носителя	50.8 ~ 172.7 мм (2" ~ 6.8")	
Плотность носителя	0.06 ~ 0.254 мм (2.36 ~ 10 mil)	
Диаметр втулки носителя	76.2 мм (3")	
Длина этикетки	10 ~ 14,732 мм (0.39" ~ 580")	10 ~ 6,604 мм (0.39" ~ 260")
Окружающие условия	Рабочая: 5 ~ 40°C, 20 ~ 85% без конденсата Хранения: -40 ~ 60°C, 5 ~ 90% без конденсата	
Правила безопасности	FCC Class A, CE Class A, CCC	
Экологическая сертификация	Совместим с RoHS, WEEE	
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диск с драйверами под Windows и ПО для дизайна этикеток</li> <li>• Краткое руководство пользователя</li> <li>• USB кабель</li> <li>• Кабель питания</li> <li>• Картонные втулки для риббона</li> </ul>	
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Принтер: 2 года</li> <li>• Печатающая головка: 25 км (1 млн. дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее</li> <li>• Валы: 50 км (2 млн. дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее</li> </ul>	
Заводские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерфейс GPIO</li> <li>• USB host для сканера и ПК клавиатуры</li> </ul>	
Дилерские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отделитель (включает смотчик подложки и отделитель)</li> <li>• Усиленный резак (полный отрез)</li> </ul>	
Пользовательские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth-модуль (последовательный интерфейс)</li> <li>• 802.11 b/g/n модуль Wi-Fi (последовательный интерфейс)</li> <li>• Клавиатура KP-200 Plus</li> <li>• Программируемая клавиатура KU-007 Plus</li> </ul>	



## Центральный офис

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Тел: +886 2 2218 6789  
Электронная почта: printer\_sales@tscprinters.com

## Завод LI ZE

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Тел: +886 3 990 6677  
Электронная почта: printer\_sales@tscprinters.com

## США

**TSC Auto ID Technology America Inc. Corporate Office**  
Тел: +1 909 525 9779  
Электронная почта: sales@tscprinters.com

## Офис в Орландо

Тел: +1 407 704 8918  
Электронная почта: sales@tscprinters.com

## Канада

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
Тел: +1 909 525 9779  
Электронная почта: sales@tscprinters.com

## Мексика

**TSC Mexico Representative Office**  
Тел: +52 (33) 3836 6682  
Электронная почта: sales@idc-componentes.com

## Бразилия

**TSC Brazil Representative Office**  
Тел: +55 (11) 9597 8098  
Электронная почта: paul\_liao@tscprinters.com

## EMEA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Тел: +49 (0) 8106 37979 00  
Электронная почта: info@tsceu.com

## Российская Федерация

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Тел: +7 495 249 9017  
Электронная почта: info@tsceu.com

## БЛИЖНИЙ ВОСТОК

**TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE**  
Тел: +971 4 2533 069  
Электронная почта: info@tscmea.com

## Азиатско-Тихоокеанский Регион

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Тел: +886 2 2218 6789  
Электронная почта: printer\_sales@tscprinters.com

## Китай

**Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Тел: +86 22 5981 6661  
Электронная почта: sale@tscprinters.com.cn

TSC® - торговая марка TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. зарегистрирована по стандартам ISO 9001/14001  
© 2013 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.  
Обратитесь к представителю TSC за более подробной информацией