

# TSC

The Smarter Choice.



## **СЕРИЯ TE200** – настольный термотрансферный принтер для печати штрихкодов **ВЫСОЧАЙШАЯ СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ** **ПО ДОСТУПНОЙ ЦЕНЕ, ПРОСЛАВЛЕННАЯ** **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ПРОДУКЦИИ TSC**

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Скорость печати 152,4 мм (6 дюймов) в секунду
- Длина намотки ленты 300 метров (984 дюйма) на сердечнике диаметром 25,4 мм (1 дюйм), намотка наружу
- Длина намотки ленты от 72 до 110 метров (361 дюйм) на сердечнике диаметром 12,7 мм (0,5 дюйма), намотка наружу
- Внешний диаметр внутреннего рулона носителя 127 мм (5 дюймов), дополнительный внешний держатель для носителя позволяет использовать рулоны этикеток с внешним диаметром 214 мм (8,4 дюйма) на сердечнике диаметром 76,2 мм (3 дюйма)
- Печатный механизм для использования в различных терминалах
- 32-разрядный процессор RISC с частотой 400 МГц, SDRAM объемом 16 Мб, флэш-память объемом 8 Мб для принтеров TE200/TE300; SDRAM объемом 64 Мб, флэш-память объемом 128 Мб для принтеров TE210/TE310
- Встроенные масштабируемые шрифты True Type
- Прошивка TSPL-EZD в стандартной комплектации обеспечивает эмуляцию языков TPLE, TPLZ и TPLD (в стандартной комплектации)
- Бесплатные драйверы Windows® и программное обеспечение для дизайна этикеток (доступны для загрузки)
- Сертификация в соответствии со стандартом ENERGY STAR®

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- **Производство и складирование**
  - Поточная печать без отрыва от производства
  - Этикетки для товаров и единиц хранения
  - Этикетки с инструкциями
  - Этикетки для посредников
- **Здравоохранение**
  - Идентификация пациентов
  - Фармацевтика
  - Идентификация лабораторных образцов
- **Служба почтовых посылок**
  - Отгрузочные этикетки
  - Приемочные этикетки
- **Малые и домашние офисы**
  - Отгрузочные этикетки
  - Этикетки для папок
  - Идентификация продукции
- **Маркировка в розничной торговле**
  - Ярлыки с указанием цены
  - Этикетки для полок
  - Маркировка ювелирных изделий



## СЕРИЯ TE200 – настольный термотрансферный принтер для печати штрихкодов

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	TE200	TE300	TE210	TE310
<b>Разрешение</b>	8 точек/мм (203 DPI)	12 точек/мм (300 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)	12 точек/мм (300 DPI)
<b>Метод печати</b>	Термотрансферная печать и прямая термопечать			
<b>Макс. скорость печати</b>	152.4 мм (6")/секунду	127 мм (5")/секунду	152.4 мм (6")/секунду	127 мм (5")/секунду
<b>Макс. ширина печати</b>	108 мм (4.25")	105.7 мм (4.16")	108 мм (4.25")	105.7 мм (4.16")
<b>Макс. длина печати</b>	2,794 мм (110")	1,016 мм (40")	25,400 мм (1000")	11,430 мм (450")
<b>Корпус</b>	Пластмасса на основе акрилонитрила, бутадиена и стирола			
<b>Физические размеры</b>	204 мм (Ш) x 164 мм (В) x 280 мм (Г) 8.03" (Ш) x 6.46" (В) x 11.02" (Г)			
<b>Вес</b>	2.4 кг (5.29 фунта)		2.5 кг (5.51 фунта)	
<b>Диаметр рулона этикеток</b>	Внешний диаметр 127 мм (5")			
<b>Лента</b>	Длина намотки 300 м, макс. ВД 67 мм, сердечник 1" (внешняя намотка) Длина намотки 110 м, макс. ВД 40 мм, сердечник 0.5" (внешняя намотка)			
<b>Ширина ленты</b>	40 мм ~ 110 мм (1.6" ~ 4.3")			
<b>Процессор</b>	32-разрядный процессор RISC			
<b>Память</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Флэш-память объемом 8 MB</li> <li>SDRAM объемом 16 MB</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Флэш-память объемом 128 MB</li> <li>SDRAM объемом 64 MB</li> </ul>	
<b>Интерфейсы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0</li> <li>Встроенный модуль Bluetooth 4.0 (заводская опция)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0</li> <li>Встроенный модуль Ethernet, 10/100 Мб/с</li> <li>RS232</li> <li>USB-хост для подключения сканера или клавиатуры ПК</li> <li>Встроенный модуль Bluetooth 4.0 (заводская опция)</li> <li>Внешний модуль Bluetooth (пользовательская опция)</li> </ul>	
<b>Питание</b>	Внешний универсальный блок питания <ul style="list-style-type: none"> <li>На входе: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz</li> <li>На выходе: DC 24V, 2.5A, 60W</li> </ul>			
<b>Выключатель, кнопки, светодиоды</b>	1 выключатель, 1 кнопка подачи и остановки, 1 светодиод (3 цвета: зеленый, желтый и красный)			
<b>Датчики</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Датчик зазора</li> <li>Рефлекторный датчик черной метки (перемещаемый)</li> <li>Датчик конца ленты</li> <li>Датчик открытой печатающей головки</li> </ul>			
<b>Часы реального времени</b>	Не применяется		Стандартно	
<b>Звуковой сигнализатор</b>	Не применяется		Стандартно	
<b>Встроенные шрифты</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 алфавитно-цифровых растровых шрифтов</li> <li>Генератор шрифтов True Type Monotype Imaging® с одним масштабируемым шрифтом CG Triumvirate Bold Condensed</li> </ul>			
<b>Штрихкоды</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Линейные Code 128UCC, Code 128 подмножества A, B, C, EAN128, с чередованием 2 из 5, с чередованием 2 из 5 и контрольным символом, Code 39, Code 39 с контрольным символом, Code 93, EAN13, EAN8, UPCA, UPC-E, EAN и UPC 2 (5) с дополнительными символами, Codabar, Postnet, MSI, MSI с контрольным символом, PLESSEY, China post, ITF14, Code 11, TELEPEN, TELEPEN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS</li> <li>Двумерные GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417</li> </ul>			
<b>Поворот шрифта или штрихкода</b>	0, 90, 180, 270 градусов			
<b>Язык принтера</b>	TSPL-EZD (совместимость с EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
<b>Тип носителя</b>	Непрерывный, высечной, с черной меткой, сложенный гармошкой, перфорированный (намотка наружу)			
<b>Ширина носителя</b>	20 ~ 112 мм (0.8" ~ 4.4")			
<b>Толщина носителя</b>	0.06 ~ 0.19 мм (2.36 ~ 7.48 мила)			
<b>Диаметр сердечника носителя</b>	25.4 ~ 38 мм (1" ~ 1.5")			
<b>Длина этикетки</b>	5 ~ 2,794 мм (0.2" ~ 110")	5 ~ 1,016 мм (0.2" ~ 40")	5 ~ 25,400 мм (0.2" ~ 1000")	5 ~ 11,430 мм (0.2" ~ 450")
<b>Условия окружающей среды</b>	Эксплуатация: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% без конденсации Хранение: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% без конденсации			
<b>Правила безопасности</b>	FCC класс A, CE класс A, C-Tick класс A, UL, cUL, TÜV/safety, CCC, EAC, CoC, BIS, KC, Energy Star®		FCC класс B, CE класс B, C-Tick класс B, UL, cUL, TÜV/safety, CCC, EAC, CoC, BIS, KC, Energy Star®	
<b>Экологическая сертификация</b>	Соответствие с RoHS, REACH, WEEE			
<b>Аксессуары</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CD-диск с программным обеспечением Windows для дизайна этикеток</li> <li>Краткое руководство пользователя</li> <li>USB-кабель</li> <li>Кабель питания</li> <li>Внешний универсальный переключаемый блок питания</li> <li>Штифт для рулона этикеток диаметром 1", 2 фиксирующих пластины, 2 переходника диаметром 1.5"</li> <li>2 штифта диаметром 1" для ленты длиной 300 м</li> <li>Бумажный сердечник для ленты диаметром 1"</li> </ul>			
<b>Ограниченная гарантия</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Принтер: 2 года</li> <li>Печатающая головка: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступает раньше</li> <li>Вал: 50 км (2 миллиона дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступает раньше</li> </ul>			
<b>Заводские опции</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Встроенный модуль Bluetooth 4.0</li> </ul>			
<b>Дилерские опции</b>	Не применимо		<ul style="list-style-type: none"> <li>Модуль отделителя</li> <li>Резак (гилютина, полный и частичный отрез)</li> </ul>	
<b>Пользовательские опции</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Внешняя установка рулона, ВД носителя 214 мм (8.4") с сердечником 76.2 мм (3")</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Внешняя установка рулона, ВД носителя 214 мм (8.4") с сердечником 76.2 мм (3")</li> <li>Внешний модуль Bluetooth (последовательный интерфейс)</li> <li>Блок KP-200 Plus для отображения клавиатуры на экране дисплея</li> <li>Программируемая интеллектуальная клавиатура KU-007 Plus</li> </ul>	



### CORPORATE HEADQUARTERS

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### LI ZE PLANT

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 3 990 6677  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### AMERICAS

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
Tel: +1 657 258 0808  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### MEXICO

**TSC Mexico Representative Office**  
Tel: +52 (33) 3165 7379  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### BRAZIL

**TSC Brazil Representative Office**  
Tel: +55 (11) 99597 8098  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

### EMEA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Tel: +49 (0) 8106 37979 00  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### RUSSIA

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
Tel: +7 495 249 9017  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### MIDDLE EAST

**TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE**  
Tel: +971 4 2533 069  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

### ASIA PACIFIC

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### INDIA

**TSC India Representative Office**  
Tel: +91 9987 131 874  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### KOREA

**TSC Korea Representative Office**  
Tel: +82 2 852 3322  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

### CHINA

**Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +86 22 5981 6661  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com



TSC® является торговой маркой компании TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
Компания TSC Auto ID Technology Co., Ltd. зарегистрирована в соответствии со стандартами ISO 9001/14001.  
© 2017 год, TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
Технические характеристики и модели могут быть изменены без предварительного уведомления.  
Для получения более подробной информации обратитесь к торговому представителю компании TSC.