

TSC

Термопринтеры



СЕРИЯ TDP-225 – настольный термопринтер для печати штрих-кодов МИНИАТЮРНЫЕ РАЗМЕРЫ — БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высококачественная двусторонняя конструкция с двойными стенками
- Внешний диаметр носителя 127 мм (5 дюймов)
- Скорость печати до 127 мм (5 дюймов) в секунду
- Возможность использования разрешения печати 203 точки на дюйм и 300 точек на дюйм
- Простота загрузки носителя
- Датчик открытой печатающей головки
- Устройство считывания карт micro SD для расширения объема флэш-памяти до 4 Гб
- Последовательный интерфейс и интерфейс USB 2.0
- ЖК-дисплей на передней панели приобретается отдельно, встроенная сетевая карта Ethernet, модуль разделителя, модуль резака, модуль Bluetooth, внешний беспроводной модуль 802.11 b/g/n, автономная клавиатура
- Соответствует стандарту ENERGY STAR®

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Маркировка ювелирных изделий
- Предприятия розничной торговли
- Маркировка полок
- Маркировка продукции
- Маркировка лабораторных проб в учреждениях здравоохранения
- Идентификация пациентов учреждений здравоохранения
- Инвентаризация и контроль движения основных средств
- Маркировка почтовых отправлений для малых и домашних офисов
- Доставка
- Маркировка папок-регистраторов

СЕРИЯ TDP-225 – настольный термопринтер для печати штрих-кодов

Разрешение	8 точек/мм (203 точек на дюйм)	12 точек/мм (300 точек на дюйм)
Метод печати термопечать	Прямая	
Макс. скорость печати	127 мм (5 дюймов)/секунду	102 мм (4 дюйма)/секунду
Макс. ширина печати	54 мм (2,13 дюйма)	48 мм (1,89 дюйма)
Макс. длина печати	2286 мм (90 дюймов)	1016 мм (40 дюймов)
Корпус	Двусторонняя конструкция с отверстием для настенного крепления в нижней панели принтера	
Физические размеры	109 мм (Ш) x 171 мм (В) x 209 мм (Г) 4,29 дюйма (Ш) x 6,73 дюйма (В) x 8,23 дюйма (Г)	
Вес	1,2 кг (2,65 фунта)	
Диаметр рулона браслетов	Внешний диаметр 127 мм (5 дюймов)	
Процессор	32-битовый ЦП RISC	
Память	<ul style="list-style-type: none"> • Флэш-память объемом 4 Мб • 8 Мб SDRAM • Устройство считывания карт micro SD для расширения объема флэш-памяти до 4 Гб • RS-232 	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • Встроенная сетевая карта Ethernet, 10/100 Мбит/сек (дилерская опция) • Bluetooth (пользовательская опция) • Внешний модуль 802.11 b/g/n (пользовательская опция) 	
Питание	Внешний универсальный блок питания	
Выключатель,	<ul style="list-style-type: none"> • На входе: переменный ток 100 – 240 В, 1 А, 47 – 63 Гц • На выходе: постоянный ток 24 В, 2,08 А, 50 Вт 	
кнопки, светодиоды и красный)	1 выключатель, 1 кнопка подачи и 1 светодиод (3 цвета: зеленый, желтый)	
Датчи ки	Датчик зазора <ul style="list-style-type: none"> • Датчик черной метки (перемещаемый) • Датчик открытой печатающей головки 	
Часы реального времени комплектация	Стандартная	
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> • 8 буквенно-цифровых шрифтов • Monotype Imaging® — механизм отображения шрифтов True-type с одним масштабируемым шрифтом CG Triumvirate Bold Condensed • Линейные Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 подклассы A, B, C, Codabar, Interleave 2 из 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN и цифровые дополнения UPC 2 (5), MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11 • Двухмерные PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-код, Aztec 	
Штрих-коды	0, 90, 180, 270 градусов TSPL-EZ™ (совместимость с EPL, ZPL, ZPL II)	
Поворот шрифта или	Этикетка: непрерывная, фасонная, с черной меткой, сложенная гармошкой,	
штрих-кода Язык принтера	браслеты (намотка наружу) 15 ~ 60 мм (0,59 ~ 2,36 дюйма) 0,06 ~ 0,19 мм (2,36 ~ 7,48 мила) 25,4 ~ 38 мм (1 ~ 1,5 дюйма)	
Тип носителя перфорированная,	10 ~ 2286 мм (0,39 ~ 90 дюймов) 10 ~ 1016 мм (0,39 ~ 40 дюймов)	
Ширина носителя	Рабочие условия: 5 ~ 40 °C, 25 ~ 85 % без образования конденсата	
Плотность носителя	Условия хранения: -40 ~ 60 °C, 10 ~ 90 % без образования конденсата	
Диаметр втулки носителя	E- FCC Класс B, CE Класс B, C-Tick Класс B, UL, CUL, TÜV/safety,	
Длина этикетки дюймов)	Соответствие с RoHS, WEEE	
Окружающие условия	• CD-диск с программным обеспечением Windows для дизайна этикеток • Краткое руководство пользователя	
Правила безопасности CCC, ENERGY STAR® Экологическая		
сертификация		



CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: printer_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. Corporate Office**
Tel: +1 909 612 9606
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

Orlando Office
Tel: +1 407 704 8918

E-mail: americas_sales@tscprinters.com

CANADA

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 909 612 9606
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3836 6682

mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 9597 8098
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

Аксессуары

Ограниченная гарантия

- USB-кабель
- Кабель питания
- Внешний универсальный блок питания
- Принтер: 2 года

• Печатающая головка: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что

• Валь: 50 км (2 млн. дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит быстрее

наступает раньше

Заводские опции
подсветкой

• Встроенный интерфейс Ethernet (10/100 Мбит/сек)

Дилерские опции

Пользовательские опции

• ЖК-дисплей графического типа 128 x 64 пикселя с фоновой

• Модуль отделителя

• Резак (гильотина, полный и частичный отрез)

• Bluetooth модуль (последовательный интерфейс)

• Беспроводной модуль 802.11 b/g/n (последовательный интерфейс)

• Блок KP-200 Plus для отображения клавиатуры на экране дисплея

• Программируемая интеллектуальная клавиатура KU-007 Plus

///

www.tscprinters.com

TSC® — торговая марка TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Компания TSC Auto ID Technology Co., Ltd. сертифицирована в соответствии со стандартами ISO 9001/14001.
© 2015 Авторское право TSC Auto ID Technology Co., Ltd., 2014 год
Технические характеристики и модели могут быть изменены без предварительного уведомления.
Для получения более подробной информации обратитесь к торговому представителю компании TSC.

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: +7 915 422 8889
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

CHINA

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



