

# TSC

The Smarter Choice.



## **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 152,4 мм (6 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, USB host, встроенная сетевая карта Ethernet, модуль делителя, модуль резака, модуль Bluetooth, автономная клавиатура
- Соответствует стандарту ENERGY STAR®
- Соответствует стандарту Cerner

### **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

| МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА                        | TDP-225   | TDP-324                            |
|--|---|------------------------------------|
| <b>Разрешение</b>                      | 8 точек/мм<br>(203 точек на дюйм)   | 12 точек/мм<br>(300 точек на дюйм) |
| <b>Метод печати</b>                    | Прямая термопечать  |                                    |
| <b>Макс. скорость печати</b>           | 152,4 мм (6 дюймов)/секунду   | 102 мм (4 дюйма)/секунду           |
| <b>Макс. ширина печати</b>             | 54 мм (2,13 дюйма)  | 48 мм (1,89 дюйма)                 |
| <b>Макс. длина печати</b>              | 2286 мм (90 дюймов)   | 1016 мм (40 дюймов)                |
| <b>Корпус</b>                          | Двусторонняя конструкция с отверстием для настенного крепления в нижней панели принтера   |                                    |
| <b>Физические размеры</b>              | 109 мм (Ш) x 171 мм (В) x 209 мм (Г)<br>4,29 дюйма (Ш) x 6,73 дюйма (В) x 8,23 дюйма (Г)  |                                    |
| <b>Вес</b>                             | 1,2 кг (2,65 фунта)   |                                    |
| <b>Диаметр рулона браслетов</b>        | Внешний диаметр 127 мм (5 дюймов)   |                                    |
| <b>Процессор</b>                       | 32-битовый ЦП RISC  |                                    |
| <b>Память</b>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Флэш-память объемом 4 Мб</li> <li>• 8 Мб SDRAM</li> <li>• Устройство считывания карт micro SD для расширения объема флэш-памяти до 4 Гб</li> </ul>   |                                    |
| <b>Интерфейсы</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-232</li> <li>• USB 2.0</li> <li>• USB host, подключения USB-host для сканера или клавиатуры ПК</li> <li>• Встроенная сетевая карта Ethernet, 10/100 Мбит/сек (дилерская опция)</li> <li>• Bluetooth (пользовательская опция)</li> </ul>   |                                    |
| <b>Питание</b>                         | Внешний универсальный блок питания <ul style="list-style-type: none"> <li>• На входе: переменный ток 100 – 240 В, 1 А, 47 – 63 Гц</li> <li>• На выходе: постоянный ток 24 В, 2,08 А, 50 Вт</li> </ul>   |                                    |
| <b>Выключатель, кнопки, светодиоды</b> | 1 выключатель, 1 кнопка подачи и 1 светодиод (3 цвета: зеленый, желтый и красный)   |                                    |
| <b>Датчики</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик зазора</li> <li>• Датчик черной метки (перемещаемый)</li> <li>• Датчик открытой печатающей головки</li> </ul>   |                                    |
| <b>Часы реального времени</b>          | Стандартная комплектация  |                                    |
| <b>Встроенные шрифты</b>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 буквенно-цифровых шрифтов</li> <li>• Monotype Imaging® — механизм отображения шрифтов True-type с одним масштабируемым шрифтом CG Triumvirate Bold Condensed</li> </ul>  |                                    |
| <b>Штрих-коды</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Линейные<br/>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</li> <li>• Двухмерные<br/>PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-код, Aztec</li> </ul> |                                    |
| <b>Поворот шрифта или штрих-кода</b>   | 0, 90, 180, 270 градусов  |                                    |
| <b>Язык принтера</b>                   | TSPL-EZD (совместимость с EPL, ZPL, ZPL II, DPL)  |                                    |
| <b>Тип носителя</b>                    | Этикетка: непрерывная, фасонная, с черной меткой, сложенная гармошкой, перфорированная, браслеты (наматка наружу)   |                                    |
| <b>Ширина носителя</b>                 | 15 ~ 60 мм (0,59 ~ 2,36 дюйма)  |                                    |
| <b>Плотность носителя</b>              | 0,06 ~ 0,19 мм (2,36 ~ 7,48 мила)   |                                    |
| <b>Диаметр втулки носителя</b>         | 25,4 ~ 38 мм (1 ~ 1,5 дюйма)  |                                    |
| <b>Длина этикетки</b>                  | 10 ~ 2286 мм (0,39 ~ 90 дюймов)   | 10 ~ 1016 мм (0,39 ~ 40 дюймов)    |
| <b>Окружающие условия</b>              | Рабочие условия: 5 ~ 40 °C, 25 ~ 85 % без образования конденсата<br>Условия хранения: -40 ~ 60 °C, 10 ~ 90 % без образования конденсата   |                                    |
| <b>Правила безопасности</b>            | FCC Класс B, CE Класс B, C-Tick Класс B, UL, CUL, TÜV/safety, CCC, ENERGY STAR®   |                                    |
| <b>Экологическая сертификация</b>      | Соответствие с RoHS, 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 блок питания</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>• Валы: 50 км (2 млн. дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит быстрее</li> </ul>  |                                    |
| <b>Заводские опции</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ЖК-дисплей графического типа 128 x 64 пикселя с фоновой подсветкой</li> <li>• USB host, подключения USB-host для сканера или клавиатуры ПК</li> </ul>  |                                    |
| <b>Дилерские опции</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Встроенный интерфейс Ethernet (10/100 Мбит/сек)</li> <li>• Модуль отделителя</li> <li>• Резак (гилютина, полный и частичный отрез)</li> </ul>  |                                    |
| <b>Пользовательские опции</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth модуль (последовательный интерфейс)</li> <li>• Блок KP-200 Plus для отображения клавиатуры на экране дисплея</li> <li>• Программируемая интеллектуальная клавиатура KU-007 Plus</li> </ul>   |                                    |



**TSC**  
The Smarter Choice.



TSC® is a trademark of TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
 TSC Auto ID Technology Co., Ltd. is an ISO 9001/14001 registered company.  
 © 2020 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
 Product models and Specifications are subject to change without notice.  
 Contact your TSC sales representative for specific information.