

## СЕРИЯ TTP-245C – НАСТОЛЬНЫЙ ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ ПРИНТЕР ШТРИХ-КОДА

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Отличный размер – эргономичный дизайн
2. Быстрый процессор 200 МГц
3. Стандартная память 4 MB Flash, 8 MB SDRAM и разъем для карт памяти SD с возможность расширения объема флэш-памяти до 4 Гб
4. Высококачественная двухстворчатая конструкция с двойными стенками
5. Датчик на «просвет» и перемещаемый датчик «черной метки»
6. Простота загрузки риббона Простота загрузки носителя Износостойкий и надежный
7. Стандартно: USB 2.0, последовательный, параллельный и Ethernet интерфейсы
8. Мощная прошивка: TSPL-EZ™, менеджер- файлов, программирование BASIC, программирование решений по автономной печати этикеток
9. Гарантия 2 года
10. Соответствует стандарту ENERGY STAR®

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Розничная Торговля
2. Маркировка Продукции
3. Печать Квитанций/ Купонов
4. Печать Этикеток Соответствия
5. Инвентаризация Основных Средств
6. Маркировка Документации
7. Доставка / Получение Инвентаризация
8. Маркировка Лабораторных Исследований
9. Идентификация Пациентов

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	TTP-245C	TTP-343C
Разрешение	8 dots/мм (203 DPI)	12 dots/мм (300 DPI)
Метод печати	Термотрансферная & Прямая Термо	
Макс. скорость печати	152 мм (6")/секунду	102 мм (4")/секунду
Макс. ширина печати	108 мм (4.25")	106 мм (4.17")
Макс. длина печати	2,286 мм (90")	1,016 мм (40")
Корпус	Пластик с двойными стенками	
Габариты	202мм (Ш) x 173 мм (В) x 258 мм (Г) 7.95"(Ш) x 6.81" (В) x 10.16" (Г)	
Вес	2.3 кг	
Диаметр рулона носителя	127 мм (5" ) ВД	
Риббон	Длина намотки - 110 м, макс. ВД 40 мм, 0.5" втулка (внешняя намотка)	
Ширина риббона	40 мм ~ 110 мм (1.57" ~ 4.33")	
Процессор	32-bit RISC CPU	
Память	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 MB Flash</li> <li>• 8 MB SDRAM</li> <li>• Разъем для карт памяти SD с возможность 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>• Встроенный Ethernet, 10/100 Мб/сек</li> <li>• Bluetooth (пользовательская опция)</li> <li>• Внешний модуль Wi-Fi 802.11 b/g/n (пользовательская опция)</li> </ul>	
Питание	Внешний блок питания <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вход: AC 100-240В, 1.8А, 50-60Гц</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выход: DC 24В 3.75А, 90Вт</li> </ul>	
Выключатель, кнопки	1 выключатель, 1 кнопка Feed & 1 индикатор (3 цвета: зеленый, оранжевый & красный)	
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик «на просвет»</li> <li>• Датчик «черной метки» (положение регулируется)</li> <li>• Датчик открытой печатающей головки</li> <li>• Датчик конца красящей ленты</li> </ul>	
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 буквенно-цифровых шрифтов</li> <li>• Monotype Image® true type font engine with one CG Triumvirate Bold Condensed scalable font</li> </ul>	
Штрих-код	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Линейный штрих-код Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subset 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, GS1 DataBar, Logmars, Code 11</li> <li>• Двухмерный штрих-код PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztech</li> </ul>	
Поворот шрифта и штрих-кода	0, 90, 180, 270 градусов	
Комплект команд	TSPL-EZTM (Совместимый с EPL, ZPL, и ZPL II)	
Тип носителя	Этикетка: непрерывная, с зазорами, сложенная гармошкой, ярлыки (внешняя намотка)	
Ширина носителя	20 ~ 112 мм (0.79" ~ 4.4")	
Плотность носителя	0.06 ~ 0.19 мм (2.36 ~ 7.48 мил)	
Диаметр втулки носителя	25.4 ~ 38.1мм (1" ~ 1.5")	
Длина этикетки	10 ~ 2,794 мм (0.39" ~ 110")	10 ~ 1,016 мм (0.39" ~ 40")
Окружающие условия	Рабочая: 5 ~ 40°C, 20 ~ 85% без конденсата Хранения: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% без конденсата	
Правила безопасности	FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC, ENERGY STAR®	
Экологическая сертификация	Comply with RoHS, WEEE	
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диск с программным обеспечением и драйверами под Windows</li> <li>• Краткое руководство пользователя</li> <li>• USB-кабель</li> <li>• Кабель питания</li> <li>• Внешний блок питания</li> </ul>	
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Принтер: 2 года</li> <li>• Печатающая голова: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее</li> <li>• Вал: 50 км (2 миллиона дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее</li> </ul>	
Заводские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Часы</li> </ul>	
Дилерские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Резак гильотина (полный или частичный отрез)</li> <li>• Отделитель</li> </ul>	
Пользовательские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth-модуль (последовательный интерфейс)</li> <li>• Wi-Fi-модуль 802.11 b/g/n (последовательный интерфейс)</li> <li>• Внешний держатель рулона носителя с втулкой 3"</li> <li>• Клавиатура KP-200 Plus</li> <li>• Программируемая клавиатура KU-007 Plus</li> </ul>	