

# TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



## СЕРИЯ ME240 – промышленный термотрансферный принтер штрихкода КОМПАКТНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ ПЕЧАТИ ЭТИКЕТОК



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Базовая модель с 2 кнопками и 3 светодиодными индикаторами
- Усовершенствованная модель с графическим дисплеем и 6 кнопками
- Легко настраиваемые датчики
- Регулировка прижима печатающей головки
- Длина намотки риббона до 450 метров
- Металлический термотрансферный механизм
- Встроенное программное обеспечение позволяет эмулировать популярные языки программирования
- Доступно разрешение 203 dpi и 300 dpi
- Расширение объема флеш-памяти до 4 Гб с помощью SD-карты
- Быстрая обработка заданий печати

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склад/дистрибуция
  - Этикетки для
  - Упаковки
  - Доставки
  - Инвентаризации
  - Маркировка полок/стеллажей
- Производство
  - Маркировка в процессе производства
  - Маркировка продукции
  - Инвентаризация
- Этикетки соответствия требованиям
- Здравоохранение
  - Идентификационные документы пациента
  - Маркировка суточной дозы медикаментов
  - Маркировка медицинских препаратов (аптеки)
  - Печать браслетов
  - Перемещение пациентов

## СЕРИЯ ME240 – промышленный термотрансферный принтер

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	ME240	ME340
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	12 точек/мм (300 DPI)
Метод печати	Термотрансферная и прямая термопечать	
Макс. скорость печати	152 мм (6")/секунду	102 мм (4")/секунду
Макс. ширина печати	104 мм (4.09")	104 мм (4.09")
Макс. длина печати	2,286 мм (90")	1,016 мм (40")
Корпус	Литой алюминиевый корпус/Металлическая крышка с большим смотровым окном	
Габариты	286 мм (Ш) x 259 мм (В) x 434 мм (Г) 11.26" (Ш) x 10.20" (В) x 17.09" (Г)	
Вес	11 кг	
Диаметр рулона носителя	203.2 мм (8") ВД	
Риббон	Длина намотки 450 м, макс. ВД 81.3 мм, втулка 1" (тип намотки - наружу)	
Ширина риббона	40 мм ~ 110 мм (1.6" ~ 4.3")	
Процессор	32-bit RISC CPU	
Память	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 MB Flash</li> <li>• 8 MB SDRAM</li> <li>• SD-разъем с возможностью расширения объема флэш-памяти до 4 Гб</li> </ul>	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-232</li> <li>• USB 2.0</li> <li>• Встроенная сетевая карта Ethernet, 10/100 Мб/сек (заводская опция)</li> <li>• USB host для подключения сканера или ПК-клавиатуры (заводская опция)</li> <li>• Centronics (заводская опция)</li> <li>• Bluetooth (пользовательская опция)</li> <li>• Внешний модуль Wi-Fi 802.11 b/g/n (пользовательская опция)</li> </ul>	
Питание	Встроенный универсальный блок питания <ul style="list-style-type: none"> <li>• На входе: AC 100-240В, 2.0А, 47-63Гц</li> <li>• На выходе: DC 24В, 3.3А, 80Вт</li> </ul>	
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовая модель без ЖК-дисплея</li> <li>• Усовершенствованная модель с дисплеем 128x64 пикселей с подсветкой</li> </ul>	
Выключатель, кнопки, индикатор	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 выключатель питания, 2 кнопки (Pause, Feed) – базовая модель</li> <li>• 6 кнопок (Menu, Pause, Feed, Up, Down, Select) – усовершенствованная модель</li> </ul>	
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик «на просвет» (регулируемый)</li> <li>• Датчик «черной метки» (регулируемый)</li> <li>• Датчик конца риббона</li> <li>• Датчик открытой печатающей головки</li> </ul>	
Часы	Стандартно	
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 растровых буквенно-цифровых шрифтов</li> <li>• Процессор шрифтов true type Monotype Image® с одним масштабируемым шрифтом CG Triumvirate Bold Condensed</li> </ul>	
Штрихкод	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1D штрихкод Code 39, Code 93, Code 128UCC, 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, Logmars</li> <li>• 2D штрихкод PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec</li> </ul>	
Поворот шрифта и штрих-кода	0, 90, 180, 270 градусов	
Язык принтера	TSPL-EZ™ (Совместимый с EPL, ZPL, и ZPL II)	
Тип носителя	Этикетка: непрерывная, с зазорами, с черной меткой, сложенная гармошкой, перфорированная (внешняя намотка)	
Ширина носителя	25.4 ~ 118 мм (1.0" ~ 4.6")	
Толщина носителя	0.06 ~ 0.28 мм (2.36 ~ 11 мил)	
Диаметр втулки носителя	25.4 мм ~ 76.2 мм (1" ~ 3")	
Длина этикетки	5 ~ 2,286 мм (0.2" ~ 90")	5 ~ 1,016 мм (0.2" ~ 40")
Окружающие условия	Рабочая: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% без конденсата Хранения: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% без конденсата	
Соответствие	Стандартам FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC	
Экологическая сертификация	Соответствует RoHS, WEEE	
В комплекте	<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>• Втулка для риббона</li> <li>• Адаптер для носителя 3" x 2</li> </ul>	
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Принтер: 2 года или 50 км, в зависимости от того, что наступит раньше</li> <li>• Печатающая головка: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит раньше</li> <li>• Вал: 50 км (2 миллиона дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит раньше</li> </ul>	
Заводские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Графический дисплей с разрешением 128 x 64 пикселей</li> <li>• Внутренняя сетевая карта Ethernet, 10/100 Мб/сек</li> <li>• USB host для подключения сканера и клавиатуры</li> <li>• Centronics параллельный интерфейс</li> </ul>	
Дилерские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отделитель</li> <li>• Резак-гильотина (полный отрез)</li> </ul>	
Пользовательские опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Внешний модуль Bluetooth (подключается в RS-232)</li> <li>• Внешний модуль Wi-Fi 802.11 b/g/n подключается в RS-232</li> <li>• Клавиатура KP-200 Plus</li> <li>• Программируемая клавиатура KU-007 Plus</li> </ul>	



**TSC**  
The Smarter Choice.  
CELEBRATING 20 YEARS