

TSC

The Smarter Choice.



СЕРИЯ ME240 – Промышленный Термотрансферный Принтер Штрих кода ЕЖЕДНЕВНАЯ ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК В КОМПАКТНЫХ РАЗМЕРАХ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Панель управления с двумя кнопками и 3 -индикаторами (базовая модель)/ Графический дисплей с 6 кнопками+button (продвинутая модель)
- Легко настраиваемые датчики
- Регулировка прижима печатающей головы
- Длина намотки риббона 450 метра
- Металлический термотрансферный механизм для пользовательских приложений
- Гибкое программное обеспечение позволяет эмулировать популярные языки программирования
- Доступно разрешение 203 dpi и 300 dpi
- Расширение объема памяти до 4 Гб с помощью SD-карт
- Быстрая обработка заданий печати
- Соответствует стандарту Cerner

СФЕСФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склад/Дистрибуция
 - Этикетки для
 - Упаковки
 - Доставки
 - Инвентаризации
 - Маркировка Полков/Стеллажей
- Производство
 - Маркировка в процессе производства
 - Маркировка продукции
 - Инвентаризация
- Этикетки соответствия
- Здравоохранения
 - Печать ID-Пациента
 - Маркировка суточной дозы медикаментов
 - Маркировка медицинских препаратов (Аптеки)
 - Печать браслетов
 - Приемная

СЕРИЯ ME240 – Промышленный Термотрансферный Принтер

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	ME240	ME340
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	12 точек/мм (300 DPI)
Метод печати	Термотрансферный 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 термотрансферный механизм/Металлическая крышка с большим смотровым окном для носителя	
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 рулон 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"> • 4 MB Flash • 8 MB SDRAM • SD-разъем с возможностью расширения объема флэш-памяти до 4 Гб 	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • USB 2.0 • Встроенная сетевая карта Ethernet, 10/100 Мб/сек (заводская опция) • USB host для подключения сканера или ПК-клавиатуры (заводская опция) • Centronics (заводская опция) • Bluetooth (пользовательская опция) 	
Питание	<ul style="list-style-type: none"> • Встроенный универсальный блок питания • На входе: AC 100-240В, 2.0А, 47-63Гц • На выходе: DC 24В, 3.3А, 80Вт 	
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> • Базовая модель без ЖК-дисплея • Продвинутой модель с графическим дисплеем с разрешением 128x64 пикселей с подсветкой 	
Выключатель, кнопки, индикатор	<ul style="list-style-type: none"> • 1 выключатель питания, 2 кнопки (Pause, Feed) – Базовая модель • 6 кнопок (Menu, Pause, Feed, Up, Down, Select) – Продвинутой модель 	
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> • Датчик «на просвет» (положение регулируется) • Датчик «черной метки» (положение регулируется) • Датчик конца риббона • Датчик открытой печатающей головки 	
Часы	Стандартно	
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> • 8 растровых буквенно-цифровых шрифтов • Monotype Imaging® true type font engine with one CG Triumvirate Bold Condensed scalable font 	
Штрих-код	<ul style="list-style-type: none"> • 1D штрих-код 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 • 2D штрих-код PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec 	
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")	
Плотность 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	
Правила безопасности	FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC	
Экологическая сертификация	Comply with RoHS, WEEE	
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • Диск с программным обеспечением и драйверами под Windows • Краткое руководство пользователя • USB-кабель • Кабель питания • Втулка для риббона • Адаптер для носителя 3" x 2" 	
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> • Принтер: 2 года • Печатающая голова: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее • Вал: 50 км (2 миллиона дюймов) или 12 месяцев в зависимости от того, что наступит быстрее 	
Заводские опции	<ul style="list-style-type: none"> • Графический дисплей с разрешением 128 x 64 пикселей (только для базовой модели) • Встроенная сетевая карта Ethernet, 10/100 Мб/сек • USB host для подключения сканера и клавиатуры • Centronics параллельный интерфейс 	
Дилерские опции	<ul style="list-style-type: none"> • Отделитель • Резак-гилютина (полный отрез) 	
Пользовательские опции	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth-модель (последовательный интерфейс) • Клавиатура KP-200 Plus • Программируемая клавиатура KU-007 Plus 	



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

CHINA

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

