

TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



TTP-384M – Промышленный принтер термотрансферной печати штрихкода ТОЧНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ПЕЧАТИ В ШИРОКОМ ФОРМАТЕ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус из листового металла, изготовленный под давлением, окно для наблюдения за носителем
- Возможность обработки этикеток шириной до 241,3 мм с максимальной шириной печати до 219,5 мм с разрешением 300 dpi
- 600-метровая лента
- Большой ЖК-дисплей с шестью кнопками меню
- Флэш-память 8 МБ и оперативная память 32 МБ SDRAM
- Расширение флэш-памяти до 4 Гб с использованием SD-карт
- Скорость печати до 102 мм (4 дюймов) в секунду
- Встроенный стандартный порт Ethernet
- Интерфейс клавиатуры PS/2 для печати в автономном режиме
- Мощные функции программирования на языке BASIC
- Дополнительное оборудование: GPIO-подключение, модуль Bluetooth, внешний беспроводный модуль 802.11 b/g/n и модуль резака

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Соответствие требованиям маркировки ярлыков отгрузки и получения
- Графическая печать торговых знаков, логотипов и текста
- Маркировка грузовых поддонов
- Маркировка при инвентаризации запасов
- Печать предупреждающих плакатов
- Маркировка барабанов
- Печать таможенных указателей
- Печать нескольких этикеток (в две или три колонки)

TTP-384M – Промышленный Термотрансферный Принтер

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	TTP-384M
Разрешение	12 точек/мм (300 точек/дюйм)
Способ печати	Термотрансферная печать и прямая термопечать
Макс. скорость печати	102 мм/с
Макс. ширина печати	219,5 мм
Макс. длина печати	5080 мм
Корпус	Корпус из листового металла, изготовленный под давлением, окно для наблюдения за носителем
Физический размер	440 (Ш) x 336 (В) x 504 (Г) мм 17,32 (Ш) x 13,23 (В) x 19,84 (Г) дюйма
Масса	23,2 кг (51,15 фунтов)
Размер рулона этикеток	Наружный диаметр 208,3 мм
Лента	Длина 600 м, макс. наружный диаметр 90 мм, сердечник 2,54 мм (красящая поверхность наружу)
Ширина ленты	110-254 мм
Процессор	32-битный RISC-процессор
Память	<ul style="list-style-type: none"> • Флэш-память 8 МБ • 32 МБ SDRAM • Устройство чтения карт памяти SD для расширения флэш-памяти до 4 ГБ
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • Centronics • USB 2.0 • Гнездо для подключения клавиатуры PS/2 • Встроенный интерфейс Ethernet (10/100 Мбит/с) • USB-хост, для сканера или клавиатуры ПК (заводская опция) • GPIO (заводская опция) • Bluetooth (дополнительное оборудование для пользователя) • Внешняя беспроводная точка доступа 802.11 b/g/n (дополнительное оборудование для пользователя)
Питание	Встроенный универсальный импульсный блок питания <ul style="list-style-type: none"> • Вход: переменный ток 90-264 В, 5,5 А, 47-63 Гц • Выход: постоянный ток 24 В, 14,58 А, 350 Вт
Индикатор	Графического типа, разрешение 128 x 64 пиксела, подсветка
Кнопки управления, включения	Питание, 6 кнопок управления (Меню, Пауза, Подача, Вверх, Вниз, Выбор)
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> • Просветный датчик зазора (с регулировкой положения) • Рефлекторный датчик черной метки (с регулировкой положения) • Датчик окончания ленты • Датчик открытия головки
Часы реального времени	Стандарт
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> • 8 внутренних алфавитно-цифровых растровых шрифтов • Генератор шрифтов True Type Internal Monotype Imaging® с одним масштабируемым шрифтом CG Triumvirate Bold Condensed
Штрихкод	<ul style="list-style-type: none"> • Одномерный штрихкод • Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 подмножества А, В, С, Codabar, чередование 2 из 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN и UPC – 2(5) цифр дополнительно, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11 • Двухмерный штрихкод • PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec
Поворот шрифта и штрихкода	0, 90, 180, 270 градусов
Язык печати	TSPL-EZ™ (Совместимый с EPL, ZPL, и ZPL II)
Тип носителя	Непрерывный, высечный, фальцованный, с закладками, с выемкой, с черной меткой, с перфорацией (намотка красящей стороной наружу)
Ширина носителя	101,6-241,3 мм
Толщина носителя	0,06-0,254 мм (2,36-10 мил)
Диаметр сердечника рулона носителя	76,2 мм
Длина этикетки	25,4-5080 мм
Условия окружающей среды	Эксплуатация: 5-40°C, относительная влажность 20-85% без конденсата Хранение: -40-60°C, относительная влажность 5-90% без конденсата
Нормы безопасности	FCC Класс А, CE Класс А, UL, CUL, TÜV/Safety
Экологическая безопасность	Соответствие требованиям RoHS, WEEE
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> • Компакт-диск с программным обеспечением для печати этикеток под ОС Windows • Краткое руководство • Кабель USB • Кабель питания • Бумажный сердечник для ленты
Ограниченная гарантия	<ul style="list-style-type: none"> • Принтер: 2 года • Печатающая головка: 25 км или 12 месяцев (что наступит раньше) • Бумагоопорный валик: 50 км или 12 месяцев (что наступит раньше)
Заводские установки	<ul style="list-style-type: none"> • Порт GPIO • USB-хост, для сканера или клавиатуры ПК
Опции для дилера	Отсутствуют
Параметры пользователя	<ul style="list-style-type: none"> • Модуль гильотинного резака (полная обрезка) • Модуль Bluetooth (последовательный интерфейс) • Внешняя беспроводная точка доступа 802.11 b/g/n (дополнительное оборудование для пользователя) • Дисплей с клавиатурой KP-200 Plus • Программируемая клавиатура KU-007 Plus



Центральный офис

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Тел: +886 2 2218 6789
Электронная почта: printer_sales@tscprinters.com

Завод LI ZE

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Тел: +886 3 990 6677
Электронная почта: printer_sales@tscprinters.com

США

TSC Auto ID Technology America Inc.
Corporate Office
Тел: +1 909 525 9779
Электронная почта: sales@tscprinters.com

Офис в Орландо

Тел: +1 407 704 8188
Электронная почта: sales@tscprinters.com

Канада

TSC Auto ID Technology America Inc.
Тел: +1 909 525 9779
Электронная почта: sales@tscprinters.com

Мексика

TSC Mexico Representative Office
Тел: +52 (33) 3836 6682
Электронная почта: sales@idc-componentes.com

Бразилия

TSC Brazil Representative Office
Тел: +55 (11) 9597 8098
Электронная почта: sales@tscprinters.com

EMEA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Тел: +49 (0) 8106 37979 00
Электронная почта: info@tsc.eu.com

Российская Федерация

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Тел: +7 495 249 9017
Электронная почта: info@tsc.eu.com

Ближний Восток

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Тел: +971 4 2533 069
Электронная почта: info@tscmea.com

Азиатско-Тихоокеанский Регион

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Тел: +886 2 2218 6789
Электронная почта: printer_sales@tscprinters.com

Китай

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Тел: +86 22 5981 6661
Электронная почта: sale@tscprinters.com.cn

TSC® является товарным знаком компании TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Компания TSC Auto ID Technology Co., Ltd зарегистрирована по стандарту ISO 9001/14001.
© 2013 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Модели продукта и их технические характеристики могут изменяться без уведомления.
За дополнительной информацией обращайтесь к представителю по продажам компании TSC.