

T8000

ТЕРМОПРИНТЕРЫ

- ||||| МОЩНЫЕ
- ||||| НАДЕЖНЫЕ
- ||||| ПРОВЕРЕННЫЕ



PRINTRONIX®
WHEN RELIABILITY COUNTS



Модель **T8000** – лучший современный термопринтер. Сочетая непревзойденные технологические характеристики, простоту использования и 100% доказанную производительность, модель **T8000** превосходит требования большинства самых ответственных производственных и логистических операций.



ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- ▶ Новый полноцветный экран 3,4" с простыми кнопками навигации
- ▶ Наибольшая библиотека эмуляций печати в отрасли, теперь включает печать Postscript/PDF
- ▶ Интуитивно-понятная настройка принтера, качество печати и мастер самостоятельной настройки
- ▶ Простой доступ к боковой загрузке носителей
- ▶ Карта памяти быстрой замены хранит все конфигурации и настройки сети для упрощения установки новых принтеров



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Простая интеграция и подключение с надежным дистанционным управлением принтером
- ▶ На 40% выше скорость печати, в 6х выше скорость обработки и в 8х памяти, чем у конкурентов
- ▶ Надежная конструкция для самых требовательных клиентов и сред в любой точке мира
- ▶ Соответствие стандарту Energy Star



ДОКАЗАННАЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

- ▶ Отсутствие штрафов за плохую читаемость и возвратных платежей благодаря устройству проверки онлайн данных (ODV), обеспечивающему 100% постоянное качество штрихкодов
- ▶ Автоматический сбор статистики для использования в качестве штампа сертификации и аудита
- ▶ Полное интегрированное решение с возможностью автоматического отвода, отмены и повторной печати этикеток



Надежная конструкция с высочайшими возможностями печати в формате PostScript/PDF и при температурах ниже нуля без установки в корпуса с обогревом и функцией дистанционного управления с помощью ПО PrintNet Enterprise.

Postscript/PDF

- ▶ Впервые предложен Postscript/PDF для устройств термопечати
- ▶ Простая передача файлов PostScript/PDF для быстрого развертывания
- ▶ Поддержка новейших систем ERP и подключаемых модулей со встроенными драйверами SAP

PrintNet Enterprise

- ▶ Надежное дистанционное управление принтерами для контроля принтеров и виртуальные панели управления для настройки из любой точки мира
- ▶ Назначение заданий и получение уведомлений о неисправностях принтера по электронной почте, пейджеру или мобильному телефону
- ▶ Полная совместимость со всеми продуктами Printronix

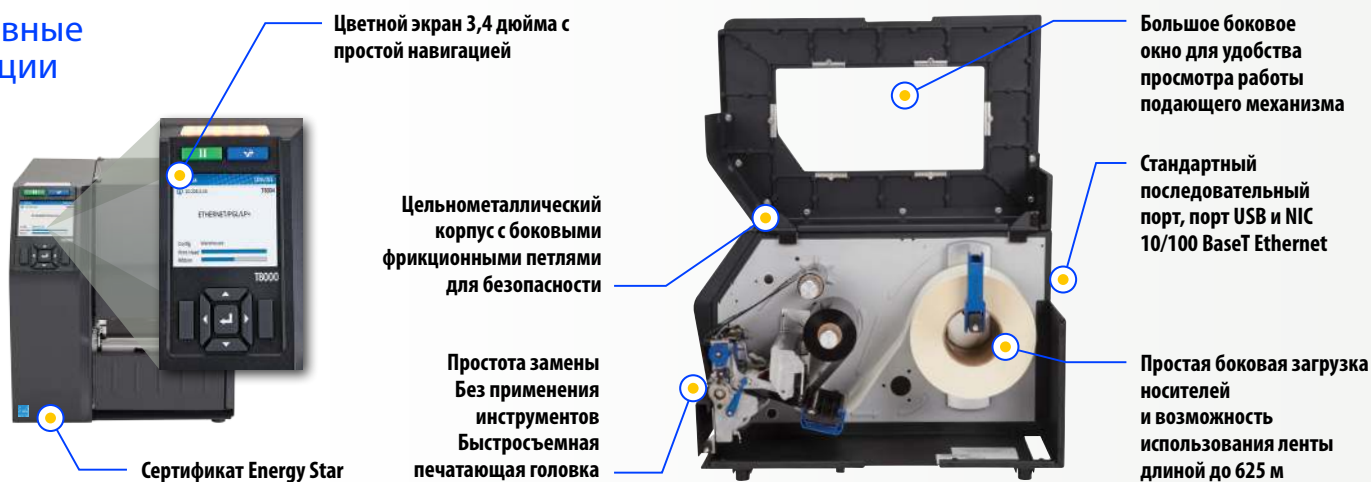
Работа в жестких условиях эксплуатации

- ▶ Надежная работа при температурах ниже нуля без корпуса с обогревом. –5С для прямой термопечати и 5С для термопереноса
- ▶ Заказчики, занимающиеся рефрижераторными перевозками, могут экономить на обогреве корпусов и потреблении энергии
- ▶ Стойкость к загрязнениям, пыли, влаге и экстремальным температурам в производственных, складских и распределительных логистических центрах в любой точке мира

Эксклюзивные решения



Основные функции



T8000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- * Высокопроизводительный процессор ARM Cortex-A9
- * Литая алюминиевая рама с металлической дверцей
- * Термоперенос и термопечать
- * Конфигурация модели 4, 6 и 8 дюймов
- * Поддержка шрифтов Premium Asian и Andale
- * Разрешение 203 и 300 точек на дюйм
- * Двухдвигательный привод красящей ленты
- * ОЗУ 512 МБ / флэш-память 128 МБ
- * Карта флэш-памяти SD 4–32 ГБ
- * Сертификат ENERGY STAR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИНТЕРА

Макс. скорость печати (4/6/8 дюймов)	14/12/10 дюймов в секунду при 203 точках на дюйм / 12/10/8 дюймов в секунду при 300 точках на дюйм
Метод печати	Термотрансферная через ленту и прямая термопечать
Разрешение	203 или 300 точек на дюйм
Макс. ширина печати (4/6/8 дюймов)	4,1 дюйма (104 мм) / 6,6 дюйма (168 мм) / 8,5 дюйма (216 мм)
Память принтера	512 МБ ОЗУ / 128 МБ Flash

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НОСИТЕЛЕЙ

Тип носителя	Этикетки в рулонах или фольгированные этикетки, метки, бумага, пленка, билеты
Мин. ширина печати (4/6/8 дюймов)	1 дюйм (25,4 мм) / 2 дюйма (50,8 мм) / 3 дюйма (76,2 мм)
Макс. ширина печати (4/6/8 дюймов)	4,5 дюйма (114,3 мм) / 6,8 дюйма (172,7 мм) / 8,75 дюйма (222,2 мм)
Мин. длина носителя	0,25 / 1,0 дюйма (непрерывн./с отрывом) / 0,5 дюйма (отделение от основы)
Макс. длина носителя	до 99 дюймов (2514,6 мм)
Толщина носителя	от 0,0025 (0,0635 мм) до 0,010 дюйма (0,254 мм)
Диам. сердечника рулона с носителем	от 1,5 (37,5 мм) до 3,0 дюймов (76 мм)
Макс. диам. рулона носителя	8,0 дюймов (209 мм)
Обнаружение носителя	вырез, метка, дополнительный зазор, дополнительный вырез

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТЫ

Тип ленты	Восковая, воско-полимерная, полимерная
Мин. ширина ленты (4/6/8 дюймов)	1 дюйм (25,4 мм) / 2 дюйма (50,8 мм) / 3 дюйма (76,2 мм)
Макс. ширина ленты (4/6/8 дюймов)	4,5 дюйма (114,3 мм) / 6,8 дюйма (172,7 мм) / 8,75 дюйма (222,2 мм)
Макс. длина ленты	625 м

МАССОГАБИРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина (4/6/8 дюймов)	11,7 дюйма (297,2 мм) / 13,4 дюйма (340,4 мм) / 15,4 дюйма (391,2 мм)
Высота (4/6/8 дюймов)	13 дюймов (330,2 мм) / 13 дюймов (330,2 мм) / 13 дюймов (330,2 мм)
Глубина (4/6/8 дюймов)	20,5 дюйма (520,7 мм) / 20,5 дюйма (520,7 мм) / 20,5 дюйма (520,7 мм)
Вес принтера (4/6/8 дюймов)	37 фунтов (16,7 кг) / 40 фунтов (18,1 кг) / 43 фунта (19,5 кг)
Вес в упаковке (4/6/8 дюймов)	46 фунтов (20,8 кг) / 49 фунтов (22,2 кг) / 52 фунта (23,6 кг)

ЯЗЫК ПРИНТЕРА

Языки IGP	PGL/VGL/ZGL/TGL/IGL/STGL/DGL/IEGL/MGL
Языки Line Printer Plus	P-Series + XQ, P-Printer, послед. матрич., Epson
Языки управления заданиями	PJL, XML и PTX-SETUP
Доп. языки	IPDS TNS250/TN3270 PDF Level 1.7, Postscript Level 3

СВЯЗЬ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ/ИНТЕРФЕЙС

Стандартный интерфейс ввода/вывода	сер. RS232, USB и Ethernet 10/100Base T
Доп. интерфейс ввода/вывода	парал., WiFi (802.11a/b/g/n), GPIO
Протокол безопасности WiFi	WEP 40/128 бит., WPA Personal (PSK), WPA2 Personal (PSK) и Enterprise (AES CCMP) EAP-TLS, EAP-TTLs, PEAPv0/MS-CHAPv2, PEAPv1 EAP-FAST, EAP-MD5

ПРОВЕРКА ШТРИХКОДА

Устройство интерактивной проверки данных (ODV) проверка, классификация, повторное нанесение штрихкода и составление отчетов
Поддержка штрихкодов 1D (вертикальный)

РЕЖИМЫ ОБРАБОТКИ НОСИТЕЛЕЙ

Стандарт	непрерывный, отрывная лента, отрывной
Опции	отделение от основы, обрезка и перемотка

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	Прямая термопечать без принадлежностей: от 23 до 104F (от -5 до 40C) Термоперенос: от 40 до 104F (от 5 до 40C)
Рабочая влажность	20–85% без конденсата
Температура хранения	от 23 до 140 F (от -5 до 60 C)
Влажность хранения	от 5 до 85% без конденсата

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Электропитание	автодиапазон 90–264 В переменного тока (48–62 Гц)
----------------	---

СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

Модели	PTXTHN104, PTXTHN168
Нормативы по загрязнению	FCC, CE, CCC
Нормативы по безопасности	cTUVus, CE, EAC, SABS, RCM, CCC, KCC, BSMI, S-MARK, NOM
Экологические нормы	RoHS, WEEE, Energy Star

СИСТЕМЫ СИМВОЛОВ ДЛЯ ШТРИХКОДОВ

Штрихкоды 1D	BC-412, Code 11, Code 39, Code 35, Code 93, Codabar, Code128 Subsets A/B/C, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, German I-2/5, EAN-8, EAN-13, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, UPCSHP, UPS 11, MSI, Matrix 2 of 5, PLESSEY, POSTNET, 4-state PostBar, Australian 4-state, FIM, ITF14, TELEPEN, PLANET, USPS Intelligent Mail, LOGMARS
--------------	--

Штрихкоды 2D	PDF-417, MicroPDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-коды, Aztec, GS1 Databar (RSS-14)
--------------	---

ПОДДЕРЖКА ШРИФТОВ И ГРАФИКИ

Графические форматы	PCL, TIFF, BMP, PNG
Технологии шрифтов	Intellifont, TrueType, Unicode
Стандартные шрифты	OCR-A, OCRB, Courier, Letter Gothic, CG Times, CG Triumvirate/Bold/Condensed
Азиатские шрифты (доп. карта SD)	Упрощенный китайский, японский и корейский
Шрифты Andale (доп. карта SD)	Упрощенный китайский, традиционный китайский, корейский, японский
PDF/ PostScript Level 3	35 шрифтов

ПО ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

PrintNet Enterprise Suite	Решение для дистанционного управления корпоративного класса
---------------------------	---

ОПЦИИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- * WiFi 802.11 a/b/g/n
- * Плата параллельного порта
- * GPIO
- * TNS250/3270
- * PostScript/PDF
- * IPDS
- * Устройство интерактивной проверки данных (ODV)
- * Механизм перемотки/отклеивания и выдачи этикетки 4/6/8 дюймов
- * Высокопрочный нож 4/6/8 дюймов
- * Карты шрифтов Premium Asian
- * Карты шрифтов Premium Andale
- * QCMC (карта памяти SD быстрой замены)

© 2015 Printronix, Inc. Все права защищены. Printronix и все наименования продуктов, номера и логотипы являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Printronix, Inc. Дизайн продукции и ее технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Windows – зарегистрированный товарный знак Microsoft Corporation™ в США и других странах. Все другие упоминаемые здесь товарные знаки, наименования продуктов, компаний, и логотипы являются собственностью соответствующих владельцев. PTX-70001 v1 (6/15)



ООО «Компания ИНФОСЭЛ»

Москва, ул. Ибрагимова, д. 31, оф. 401
Бизнес центр «Семеновский»

infocellprint.ru +7 (495) 651-82-85

PRINTRONIX®
WHEN RELIABILITY COUNTS
www.printronix.com

