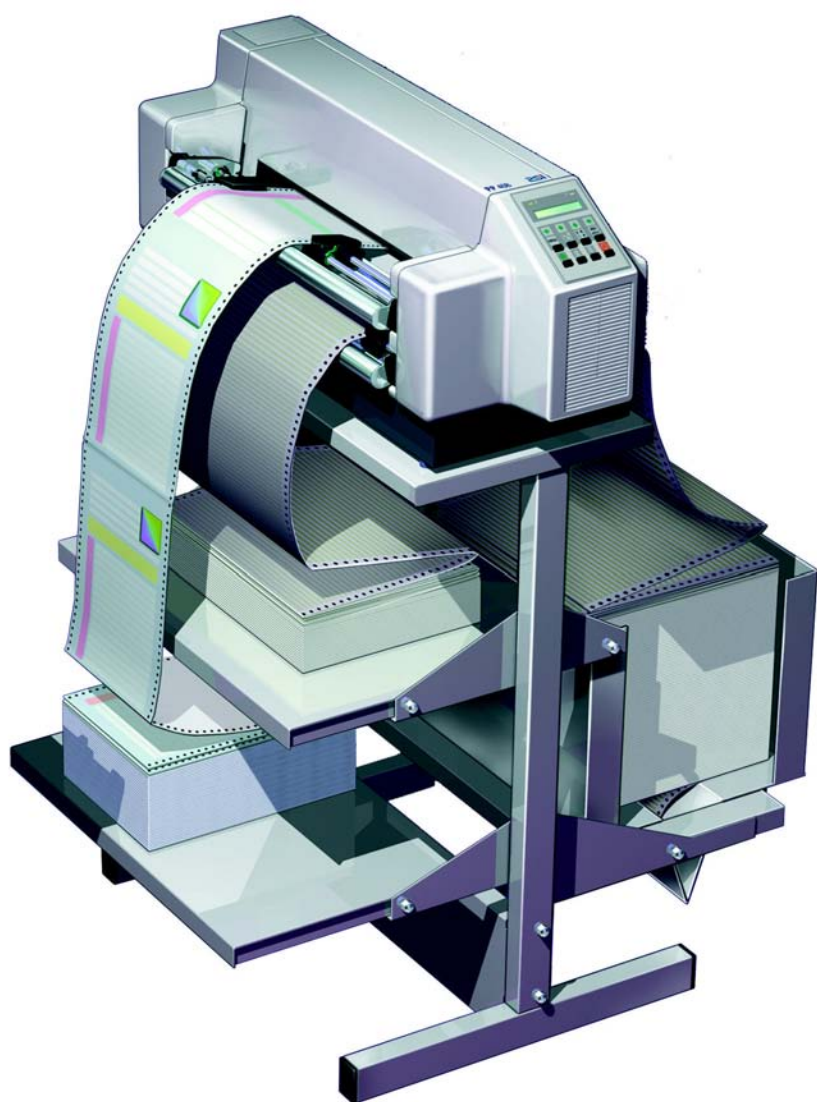


PP 407

Быстрый и Эффективный Фанфолд Принтер



- Надёжный 24 иголочный матричный принтер
- Производительность:
750 стр / час
~ 400 строк / минута
30,000 стр / месяц
- Plug & Print:
Съёмный лоток
для лёгкой подачи бумаги
- Доступ к двум
фанфолдам альтернативно
- Планшетный дизайн для
надёжной и простой
подачи бумаги
- Автоконтроль зазора
- 1 + 5 копий
- 14 шрифтов включая
блочные символы
- 13 штрих-кодов
- Долгий ресурс ленты
30 млн. знаков
- Интеграция в большинство
сетей и к ПК

PP 407 разработан для печати списков, штрих-кодов, бирок и множественных форм на фанфолде. Для работы в торговле, финансовых учреждениях, логистике и промышленности. Модульная концепция позволяет PP 407 интегрироваться в большинство сетей и к ПК.

Технические Характеристики

Печатное устройство

Технология : Матричная печать
Головка: 24 иголки, 0.25 mm диаметр иголки
 ресурс 400 млн. символов
Режимы : Печать данных(DQ),
 Near Letter Quality (NLQ) и Letter Quality (LQ)
Формат : до 136 знаков при 10 cpi
Лента: Картридж, нейлоновая лента, 16 млн. знаков,
 контроль расхода ленты, лента XXL
Размеры: 740 x 370 x 325 mm (ШхДхВ)
 (29.6 x 14.8 x 13 дюймов)
Вес: 28,5 kg
Диагностика: Самотест, hexdump, удаленная диагностика
Панель оператора: 16 символьный LCD дисплей, 3 языка:
 Английский, немецкий, французский
Клавиатура: Мембранного типа с Ready/Stop LED
Питание: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Мощность: Рабочая < 200 W, холостая < 40 W
Температура: Рабочая +10 до +35 °C (+50 до + 95°F)
 20 до 80% влажность
 Хранение: -40 до +70 °C
 5 до 85% влажность
Шум: 53 dB(A) ISO 7779
Сертификация: VDE/GS, UL, CE, FCC-B, CSA

Производительность

Скорость печати: NLQ: 300 cps
 LQ: 150 cps
 DQ: 600 cps 60 зн/строка - 450 строк/мин,
 80 зн/строка - 370 строк/мин.
Производ-сть режим letter spread sheets при 10 cpi
 (ЕСМА 132, DQ: 750 430 стр/час
 letter, 1 ply) NLQ: 520 - . - стр/час
 LQ: 320 - . - стр/час
Объёмы печати: 30,000 страниц в месяц
Наработка на отказ: 10,000 часов при 30% работе

Бумага

Подача: Планшетный дизайн, 5 входов, 3 выхода,
 Выбирается через ПО или панель оператора
Авто контроль
Зазора (AGC): Автоматически оптимизирует зазор относительно
 толщины бумаги
Копии: 1 оригинал + 5 копий макс. толщина бумаги 0.5 mm
Фанфолд
Подача: толкающий трактор с парковочной позицией
Выход: Сзади, нулевой отрыв
Ширина: 100 - 400 mm (4 to 16 дюймов)
Вес: 60 - 90 g/m²; макс. до 350 g/m²
Скорость: 11 дюймов в секунду, контроль прохода бумаги
Резанная бумага
Подача: Ручная передняя подача; опция автоподатчик
Выход: спереди или сверху «лицом вниз» в лоток
 ёмкостью 360 листов
Ширина: 105 - 305 мм, 4.2 - 12.2 дюймов
Вес: согласно опциям

Интерфейсы

Базовые + опции
Интерфейсы: Параллельный Centronics и
 Последовательный RS-232C/RS422
Эмуляции: IBM P/Printer XL24 (AGM), Epson LQ 2550/1060/
 ESC/P2, Philips GP 310/490
Буфер: до 48 Кб
Набор знаков: ISO 7-bit в 11 национал. версиях вкл. ASCII;
 ISO 8859/1; IBM Set 1/Set 2 в 14 национал. версиях;
 IBM Code Pages 437, 850, 860, 863, 865;
 Epson Ext. Char. Set в 15 национал. версиях
Шрифты: Черновой: быстрый черновой, Data и Data
 Large;
 near letter и letter quality: Courier, Letter Gothic
 (italic), Micro, OCR-A, OCR-B, Orator, Orator-C,
 Prestige, Roman и Script
Атрибуты
символов: Жирный, курсив, тени, контур, двойной, подчёр
 двойное подчёркивание, надчёркивание,
 зачёркнутый, верхний/нижний индекс
Размер: Дву- и восьмикратный, Data Large - размер 99-fold
Высота: 10, 12, 15, 17.1, 18 и 20 cpi, пропорциональный
Интервал: 2, 3, 4, 6, 8, ... 360 lpi
Штрих-код: EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Postnet, KIX Code,
 Code 39, Code 93, Code 128 (incl. EAN 128),
 Codabar, 2 из 5 Industrial, 2 из 5 Interleaved,
 и MSI Mod 10/10
 360 x 360 dpi
Графика: Устанавливаются в настройках,
Макросы: через ПО или панель оператора
Другие опционные модули
Ethernet: Ethernet 10BaseT/100BaseTX RJ45
Twinax IPDS: IBM Twinax и параллельный
Twinax SCS: IBM Twinax, параллельный и последовательный
Coax SCS: IBM Coax, параллельный и последовательный
IGP: Standard PM with Printronix IGP 10/20/40 эмуляция
DEC-ANSI: Standard or Ethernet PM with DEC -ANSI эмуляция
Eastern European PM Standard, Ethernet, IGP, Coax SCS
Version: ил Twinax SCS

Опции

ASF лотки : до трёх автоподатчиков (ASF);
 размер бумаги: DIN A4 portrait and landscape, A5, A6,
 B5, Letter, Legal
Лоток А: резанная бумага 70 - 100g/m², формы до 260g/m²;
 ёмкость: 180 листов (80g/m²)
Лоток В: бумага 100 - 150 g/m², формы до 300 g/m²;
 конверты от 70 до 90g/m²; ёмкость: 40 конвертов
 (70g/m²)
Расширенный
ручной податчик : подача одиночных листов и форм для частого
 использование, особенно при установленном ASF
Цвет: дополнение к головкам цветной подачи
4-цветная лента: cyan, magenta, yellow, black; max 7 смешанных цветов
Подставка : для работы с двойным фанфолдом,
 размеры: 450 x 660 x 840 mm (ШхДхВ)
 (17.7 x 26.4 x 33.6 дюймов);
 вес: 16 kg

Драйвера для Windows 3.x/95/98/NT 4.0 /2000/XP возможны.
 Для SAP R/3 возможно скачать с официального сайта.

This is only an extract of the product specification. For a detailed specification it is referred to the comprehensive product documentation.
 Specifications are subject to change without notice. All registered trademarks are the property of their respective companies.