



## Скорость, надежность, экономичность

PB401dn - экономичный и производительный монохромный лазерный принтер для быстрой печати документов.

Наш принтер создан специально для печати документов прямо на рабочем месте в офисе. Мы собрали все пожелания наших клиентов и воплотили их в нашем новом принтере. Он быстрый, чтобы не вызывать задержек, производительный, чтобы не тормозить при печати больших документов, компактный, чтобы не занимать много места в ограниченном офисном пространстве и экономичный, чтобы приносить не расходы, а прибыль.



### Экономичный

- › Функция автоматической двусторонней печати сбережет бумагу и здоровье Ваших сотрудников.
- › Режимы энергосбережения позволяют экономить электроэнергию в режиме ожидания.



### Быстрый

- › Может печатать до 40 страниц в минуту, а первую страницу он напечатает в течение 5,9 секунд.



### Дружелюбный

- › Подключение через USB, Ethernet.
- › Двусторонний дисплей и удобная кнопочная навигация.
- › Поддержка SNMP.



### Безопасный

- › Поддерживаются все основные виды безопасных сетевых соединений.
- › Функция конфиденциальной печати с защитой документа PIN-кодом.



### Компактный

- › За счет небольших размеров оно занимает 0,13 м<sup>2</sup> на рабочем столе.
- › Входные и выходные лотки, клавиатура и дисплей ориентированы вперед.
- › Длинный сетевой шнур позволяет разместить устройство в удобном месте без использования удлинителей.



### Производительный

- › Мощный четырехъядерный процессор с частотой 1 ГГц и 256 Мб памяти позволяют обрабатывать большие документы целиком.
- › Широкий выбор картриджей на 6, 15 - или 20 тысяч страниц.
- › Максимальная емкость лотка в 900 листов достигается комбинацией стандартного и дополнительных лотков.



### Российский

- › Сделан в России.
- › Совместим с отечественными ОС.
- › Совместим с отечественными решениями по управлению печатью.

## Расходные материалы и аксессуары

Картридж стандартной емкости, на 6 000 страниц<sup>3</sup>

Картридж высокой емкости, на 15 000 страниц<sup>3</sup>

Картридж сверхвысокой емкости, на 20 000 страниц<sup>3</sup>

Блок формирования изображения

Дополнительный лоток на 550 листов (плотность 75 г/м<sup>2</sup>)

USB кабель, А-В type, длина 2 м

<b>Печать</b>	
Вид печати	Монохромная, лазерная
Скорость печати	До 40 страниц в минуту <sup>1</sup>
Время печати первой страницы	5,9 сек.
Разрешение печати	2400IQ (2400x600dpi), 600x600 dpi
<b>Производительность</b>	
Процессор	Двухъядерный, 1 ГГц
Память	256 МБ
Рекомендуемый месячный рабочий цикл	800 – 8 000 страниц <sup>2</sup>
<b>Обработка бумаги</b>	
Поддерживаемые материалы для печати	Обычная бумага, бумажные этикетки, карточки, конверты
Поддерживаемые форматы материалов для печати	A4, A5, A6, конверты B5, C5, 7¾, 9, 10, DL, Oficio, JIS-B5, Legal, Statement, Executive, Universal, Folio
Входные лотки	- многоцелевой на 100 листов (плотность 75 г/м <sup>2</sup> ) - встроенный лоток на 250 листов (плотность 75 г/м <sup>2</sup> ) - дополнительный лоток на 550 листов (плотность 75 г/м <sup>2</sup> )
Выходной лоток	150 листов (плотность 75 г/м <sup>2</sup> )
<b>Расходные материалы</b>	
Ресурс картриджей <sup>3</sup>	Стандартной емкости, на 6 000 страниц Высокой емкости, на 15 000 страниц Сверхвысокой емкости, на 20 000 страниц
Ресурс блока формирования изображения <sup>4</sup>	До 40 000 страниц
<b>Интерфейс</b>	
Экран	Монохромный 2-строчечный ЖК-дисплей с адресацией пикселей (АРА)
Подключение	USB 2.0 Type B, Gigabit Ethernet
Дистанционный мониторинг	SNMP v.3
Клавиатура	5 клавиш
<b>Общие характеристики</b>	
Размер	В x Ш x Г: 222 x 368 x 363 мм
Вес	9,3 кг
Условия эксплуатации	Температура: от 10 до 32°C, Влажность: от 8 до 80% относительной влажности, Высота: 0 - 2 896 метров
Уровень шума при работе	До 59 дБ
Гарантия	Гарантия 1 год, расширение до 3 лет
Энергопотребление	По стандарту Energy Star. TEC: 0.47 кВт/час в неделю

1 - скорость печати приведена для односторонней печати на листах формата А4, измеренная в соответствии с ISO/IES 24734;

2 - приведено для оценки соответствия объему планируемой работы. Рассчитана исходя из производительности устройства и интервалов для загрузки бумаги и замены расходных материалов. Не является показателем ресурса принтера;

3 - измерено в соответствии с ISO 19752;

4 - указывается из расчета: 3 стандартные страницы формата Letter/A4 на одно задание на печать при покрытии 5%. Фактический выход может варьироваться в зависимости от других факторов, таких как скорость устройства, размер бумаги и ориентация подачи, покрытие тонера, источник лотка, процент печати только черного цвета и сложность усредненной печати.