



Катюша P247

Монохромный лазерный
принтер



Функции

Скорость печати — 47 стр/мин
4 ядерный процессор
Современный дизайн, компактные размеры
Разрешение: 1200 dpi
Wi-Fi / Печать с мобильных устройств
Высокоскоростной порт Gigabit Ethernet
RAM: 512 МБ

Общие характеристики*

Скорость печати (A4)	47 стр/мин
Процессор	4-х ядерный 800 МГц (стандартный режим) 1000 МГц (оверклокинг)
RAM	512 Мб
Разрешение печати	1200 dpi
Время выхода первого отпечатка	менее 6 секунд
Экран	2.2" многострочный
Двусторонняя печать	Встроенный модуль двусторонней печати
Емкость лотков бумаги	основной лоток до 500 листов универсальный лоток до 50 листов выходной лоток до 250 листов максимальная ёмкость до 550 листов
Плотность бумаги	от 60 до 200 гр./м ²
Интерфейсы	RJ-45 Ethernet 10/100/1000 МБ Wi-Fi 802.11b/g/n, Hi-speed USB 2.0
Питание	220–240 В, 50/60 Гц
Размеры (Ш×Г×В)	383 × 386 × 306 мм
Вес	13 кг
Энергопотребление	Рабочий цикл: не более 650 Вт Режим ожидания: не более 110 Вт Режим "сна": не более 6,0 Вт Автовывключение: не более 0,05 Вт

Расходные материалы

Ресурс тонер-картриджа**	13 000 страниц
Ресурс блока фотобарабана**	не менее 45 000 страниц

Поддерживаемые ОС и ПО

Программное обеспечение	«Мониторинг и Защита»***
Операционные системы	Win10 / Win8.X / Win7 / Vista / macOS Linux, в т.ч. Astra Linux Ред ОС Альт 8 СП (и новее)

* Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления

** при 5% заполнении страницы

*** первая полнофункциональная система управления парком печатной техники, созданная в России