



Монохромное МФУ А4, 42 стр/мин, 1125Мгц, 4Гб, 1200x600dpi, дуплекс, USB2.0, сеть гигабит, лоток 250л + обходной 60л, плотность 60-200 г/кв.м, ДАПД на 50л, скор.скан. 40/80 стр/мин (симплекс/дуплекс) в моно и цвете, разрешение сканирования до 2400x2400dpi, нагрузка до 150 000 стр/мес, стартовый картридж 3000 стр.

Подробные технические характеристики

Общие	
Тип устройства	МФУ
Цветность печати	Черно-Белая
Максимальный формат устройства	A4
Функции устройства	печать; копирование; сканирование
Страна производства	Китай
Совместимость с операционными системами	Microsoft Windows: XP / 7 / 8.1 / 10 / 11; Windows Server 2012 / 2016 / 2019 / 2022 / 2025 (64 бит) на платформе Intel/AMD x86 (32/64-бит); MacOS: 10.13 / 10.14 / 10.15 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15; Linux: Ubuntu 16.04 / 18.04 / 20.04 / 22.04; Debian 10 / 11 / 12 (32/64 бит); Redhat 8 / Redhat 9 (x64); Centos 8.2 (32/64 бит) / Centos Stream 9 (x64); Astra Linux Special Edition 1.6 / 1.7 / 1.8 (x64); ALT Linux (x64); RedOS 7.3 (x64); Приложение Android: Android 8.0 и выше; Приложение iOS: iOS 13 и выше
Печать	
Скорость монохромной печати А4	42 стр./мин
Рекомендованная месячная нагрузка	4000 стр./мес
Максимальная месячная нагрузка	150000 стр./мес
Технология	Электрографическая
Источник света	Лазерный
Разрешение стандартное по горизонтали	600 dpi
Разрешение стандартное по вертикали	600 dpi
Разрешение максимальное для моно печати по горизонтали	1200 dpi
Разрешение максимальное для моно печати по вертикали	600 dpi
Время прогрева от включения	40 сек
Время выхода первой страницы для монохромной печати	5.9 сек
Скорость монохромной печати А4 в дуплексе	20 стр./мин
Языки управления печатью	PCL5e; PCL6; GDI; Эмуляция PostScript3
Электроника	
Процессор (частота)	1125 МГц
Процессор (количество ядер)	4
Память (стандартно)	4096 Мб
Память (максимально)	4096 Мб
Интерфейсы	High-speed USB 2.0; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx
Работа с бумагой	
Минимальная ширина носителя	80 мм
Минимальная длина носителя	148 мм
Максимальная ширина носителя	216 мм
Максимальная длина носителя	356 мм
Минимальная плотность	60 г/кв.м
Максимальная плотность	200 г/кв.м
Суммарная емкость лотков подачи бумаги для печати	310 листов

Перечень материалов для печати	Конверты; Этикетки; Прозрачная плёнка; Плотная бумага; Обычная бумага
Максимальный запас бумаги (суммарно все лотки)	1410 листов
Наличие обходного лотка	Да
Емкость обходного лотка	60 листов
Стандартная емкость выходных лотков	150 листов
Максимальная емкость выходных лотков	150 листов
*Форматы бумаги для дуплекса	A4
Сканирование	
Технология сканирования	CIS
Тип сканера	Планшетный; Протяжный
Цветность сканера	Цветной
Наличие автоподатчика в штатной комплектации	Да
Тип штатного автоподатчика	Двусторонний однопроходный
Емкость податчика документов штатного сканера	50 листов
Максимальная ширина сканирования	216 мм
Форматы сканируемых документов	A5; A4
Максимальная длина сканирования	356 мм
Максимальная скорость сканирования моно	80 стр./мин
Максимальная скорость сканирования цвет	80 стр./мин
Оптическое разрешение сканирования по горизонтали	1200 dpi
Оптическое разрешение сканирования по вертикали	1200 dpi
Максимальное разрешение сканирования с интерполяцией по горизонтали	2400 dpi
Максимальное разрешение сканирования с интерполяцией по вертикали	2400 dpi
Глубина цвета	24 бит
Градации серого	256
Рекомендованный месячный объём сканирования	4000 стр./мес
Форматы отправки данных	PDF; JPEG; TIFF; PNG; DOCX; XLSX
Направления отправки данных	e-mail; USB; FTP; SMB; ПК
Наличие встроенной системы распознавания OCR	Да
Драйверы сканера	TWAIN
*Тип опционального автоподатчика	Нет
Копирование	
Скорость монохромного копирования A4	42 стр./мин
Разрешение копирования по горизонтали	600 dpi
Разрешение копирования по вертикали	600 dpi
Максимальное количество копий	99 до
Масштабирование от	25 %
Масштабирование до	400 %
Время выхода первой монохромной копии	10 сек
Питание	
Напряжение питания	220-240 В
Частота сети питания	50/60 Гц
Физические параметры	
Цвет корпуса	Белый
Высота устройства	468 мм
Ширина устройства	434 мм
Глубина устройства	549 мм
Масса устройства	12.5 кг
Конфигурация	
Наличие ЖК дисплея	Да
Цветность ЖК дисплея (при наличии)	Цветной сенсорный
Размер экрана панели управления	3.5 дюймов
Беспроводная связь Wi-Fi	Нет
Наличие NFC	Нет
Поддержка сети Ethernet	Да
Наличие автоматического дуплекса	Да
Наличие факса	Нет
Комплект поставки	
Наличие стартового чёрного картриджа	Да
Количество чёрных картриджей	1
Количество оригинальных чёрных фотобарабанов	1
Наличие интерфейсного кабеля	Да
Наличие электрического кабеля	Да

Гарантия производителя	24 мес
Ресурс стартового чёрного картриджа	3000 стр

Расходные материалы

Артикул	Название	Ресурс, стр А4
TL-R5220	Тонер стандартный	3 000
TL-R5220H	Тонер увеличенный	6 000
TL-R5220X	Тонер максимальный	15 000

Аксессуары

Артикул	Наименование	Описание
PT-511H	Дополнительный лоток Pantum Tray BP5100/BM5100	Дополнительный лоток для принтеров серии Pantum BP5100/5200 и МФУ серии Pantum BM5100/5200 увеличивает запас бумаги на 550 листов. Максимальное количество дополнительных лотков - 2.