|  |  |
| --- | --- |
| КОПИР | |
| Процесс копирования | Сухая электростатическая система переноса с 4 барабанами и внутренним ремнем переноса |
| Множественное копирование | До 9 999 копий |
| Разрешение | 600 dpi |
| Масштабирование | От 25% до 400% с шагом 1% |

|  |  |
| --- | --- |
| ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | |
| Время прогрева | 38 сек. |
| Время выхода первой страницы - Цвет. | 6,3 сек. |
| Время выхода первой страницы - Ч/Б | 4,7 сек. |
| Скорость печати - Цвет. | 80 стр./мин. |
| Скорость печати - Ч/Б | 80 стр./мин. |
| Intel Atom Processor Bay Trail | 1,91 ГГц |
| Память - станд | 4 ГБ |
| Жесткий диск | 640 ГБ |
| Габариты (Ш x Г x В) | 750 x 880 x 1 225 мм |
| Вес | 250 кг |
| Источник питания | 220 - 240 В, 50/60 Гц |

|  |  |
| --- | --- |
| ПРИНТЕР | |
| Язык принтера - Станд. | PCL5c, PCL6, Прямая печать PDF-файлов |
| Язык принтера - Доп. | Оригинальный Adobe ®PostScript®3™, XPS, Модуль IPDS |
| Разрешение печати | 1 200 x 4 800 dpi |
| Интерфейс - Станд. | SD-карта, WiFi (IEEE 802.11b/g/n), Bluetooth, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Device Server |
| Интерфейс - Доп. | Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Двунаправленный IEEE 1284, WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), USB 2.0 |
| Сетевой протокол - TCP/IP | IP v4, IP v6 |
| OC Windows® | Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2 |
| OC Mac OS | Macintosh OS X v10.7 или более поздняя версия |
| OC UNIX | UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX |
| Среды SAP® R/3® | SAP® R/3® |
| Другие поддерживаемые среды | AS/400® с использованием OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries |

|  |  |
| --- | --- |
| РАБОТА С БУМАГОЙ | |
| Форматы бумаги | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| Запас бумаги - Станд. | 3 700 листов |
| Запас бумаги - Макс. | 8 100 листов |
| Емкость выходного лотка - Макс. | 3 500 листов |
| Плотность бумаги - Стандартный лоток | 52,3 - 256 г/м² |
| Плотность бумаги - Лоток большой емкости | 52,3 - 216 г/м² |
| Плотность бумаги - Обходной лоток | 52,3 - 300 г/м² |
| Плотность бумаги - Дуплекс | 52,3 - 256 г/м² |
| Плотность бумаги | A3/DLT LCT: 52,3 - 300 g/m² |

|  |  |
| --- | --- |
| РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | |
| Номинальный расход тонера (A4/LT, заполнение 5%) - Черный | 47 000 отпечатков |
| Номинальный расход тонера (A4/LT, заполнение 5%) - Голубой | 26 000 отпечатков |
| Номинальный расход тонера (A4/LT, заполнение 5%) - Пурпурный | 26 000 отпечатков |
| Номинальный расход тонера (A4/LT, заполнение 5%) - Желтый | 26 000 отпечатков |

|  |  |
| --- | --- |
| СКАНЕР | |
| Скорость сканирования | макс. 120 (односторонних)/220 (двусторонних) страниц в минуту |
| Разрешение - Макс. | 600 dpi |
| Формат оригинала | A3, А4, A5, B4, B5, B6 |
| Драйверы в комплекте | Сетевой TWAIN |
| Сканирование с отправкой | Электронная почта, папка, USB, карта памяти SD, SMB, FTP, мобильное устройство (с бесплатным приложением) |

|  |  |
| --- | --- |
| ФАКС | |
| Линия связи | PSTN, PBX |
| Совместимость | ITU-T (CCITT) G3 |
| Разрешение - Станд. | 8 x 3,85 строк/мм, 200 x 100 dpi |
| Разрешение - Высокое | 8 x 7,7 строк/mm, 200 x 200 dpi |
| Разрешение - Сверхвысокое | 8 x 15,4 строк/mm, 400 x 400 dpi, 16 x 15,4 строк/mm, 400 x 400 dpi |
| Метод сжатия | MH, MR, MMR, JBIG |
| Скорость передачи - G3 | 2 сек. (200 x 100 dpi, JBIG), 3 сек. (200 x 100 dpi, MMR) |
| Скорость модема - Макс. | 33,6 кбит/с |
| Память - Станд. | 4 MБ |
| Память - Макс. | 8 MБ |

|  |  |
| --- | --- |
| ЭКОЛОГИЯ | |
| Потребляемая мощность - Макс. | 2 400 Вт |
| Потребляемая мощность - Режим готовности | 199 Вт |
| Потребляемая мощность - Экономичный режим | 182 Вт |
| Потребляемая мощность - Спящий режим | менее 0,89 Вт |
| Потребляемая мощность - TEC | 6,2 кВт-ч |