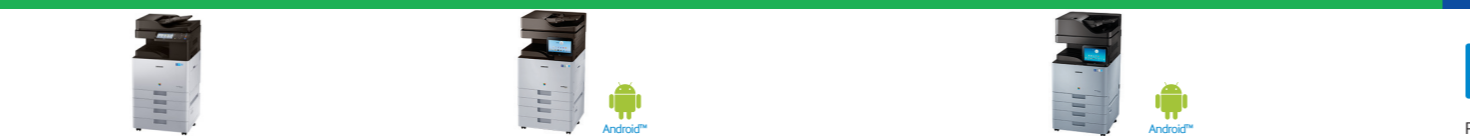


Монохромные лазерные МФУ формата А3



	K2700ND	SCX-8128NA	K4350LX	SCX-8740NA	K7600GX K7500GX
Функции	Печать, копирование, сканирование	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)
Скорость печати А4 (к.б./цв.)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	До 35 стр/мин	До 35 стр/мин	До 30/30 стр/мин
Скорость печати А3 (к.б./цв.)	До 11 стр/мин	До 14 стр/мин	До 19 стр/мин	До 19 стр/мин	До 15/15 стр/мин
Время выхода первого отпечатка А4 из режима готовности (к.б./цветной)	Менее 9,2 секунд	Менее 8 секунд	Менее 7,5 секунд	Менее 8 секунд	Менее 9,3/11,5 секунд
Разрешение (std./макс.)	1200 x 1200 тчк/дюйм 2400 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 9600 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 9600 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 1200 тчк/дюйм 2400 x 600 тчк/дюйм
Двусторонняя печать	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	SPL / PCL5e / PCL6	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7+, XPS	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7
Скорость копирования А4 (к.б./цветное)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	До 35 стр/мин	До 40 стр/мин	До 28/28 стр/мин
Время выхода первой копии из режима готовности (к.б./цв.)	Менее 7,4 секунд	Менее 5,7 секунд	Менее 4,9 секунд	Менее 5,5 секунд	Менее 6,2/7,6 секунд
Функции копирования	N-ур копирование, копирование документов, копирование книг	Копирование удостоверений (ID Copy), клонирование документов, N-ур копирование, копирование плакатов	Копирование удостоверений (ID Copy), клонирование документов, копирование буклетов и постеров, копирование водяных знаков, штампы, обложки, превью, наложение	Копирование документов, клонирование документов, N-ур копирование, копирование плакатов и т.д.	Копирование удостоверений (ID Copy), N-ур копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, создание заданий, удаление краев, настройка фона
Скорость сканирования А4 (к.б./цветное)	До 30/30 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин
Разрешение (оптимальное/лучшее)	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN, Network SANE
Двустороннее сканирование	С опцией ADF	Да	Да (одностороннее)	Да	Да
Функция сканирование в ...	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD	Email, FTP, SMB, HDD, USB, WSD, ПК, интернет-факс
Совместимость	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3
Память	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске
Характеристики факса	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.	Скоростной набор, групповой режим, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.
Емкость входных лотков	Кассета: 250 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков	600 листов	2180 листов	2180 листов	2180 листов	2180 листов
Типы носителей для печати	Обычная бумага / тонкая / хлопковая / цветная / шаблонная / переработанная / для документов / архивная / фирменные бланки / перфорированная / тонкие карточки	Обычная бумага / плотная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / цветная / карточки / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / гляцевая / переработанная / тонкие карточки	Обычная бумага / плотная / сверхплотная / тонкая / шаблонная / переработанная / цветная / карточки / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / карточки / этикетки / конверты	Обычная бумага / плотная / сверхплотная / тонкая / шаблонная / переработанная / цветная / карточки / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / карточки / этикетки / конверты / прозрачная пленка / этикетки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / переплет / переработанная / тонкая картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / конверты / прозрачная пленка / этикетки
Размер носителей для печати	Кассета: 148 x 210 мм - 297 x 420 мм МЦЛ: 148 x 210 мм - 297 x 420 мм	Кассета 1: 148 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм
Плотность носителей	Кассета: 60 - 110 г/м² МЦЛ: 60 - 163 г/м²	Кассета: 60 - 216 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 220 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²
Емкость выходного лотка	250 листов	500 листов	500 листов	500 листов	500 листов
Аппаратный процессор	100 листов (опция)	100 листов (опция)	100 листов	100 листов	100 листов
Процессор	1 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (двуядерный)	1 ГГц (двуядерный)	1 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (четырёхядерный)
Память	128 МБ	768 МБ	1 ГБ	1 ГБ	2 ГБ
Жесткий диск	320 Гб (опционально)	320 Гб	320 Гб	320 Гб	320 Гб
Интерфейсы	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0/3.0 Host/Device, Ethernet 10/100/1000 Base TX
Операционная система	Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008 / 2003, различные Linux	Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS 10.4 - 10.10, различные Linux	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix
Макс. месячный ресурс печати	50 000 стр.	100 000 стр.	150 000 стр.	150 000 стр.	К7600GX: 300 000 страниц K7500GX: 250 000 страниц
Размеры (ШхВхГ) (без упаковки)	560 x 540 x 417 мм	560 x 600 x 794 мм	566 x 640 x 829 мм	566 x 640 x 829 мм	566 x 620 x 870 мм
Ресурсы картриджа (стандартных страниц)	10 000 страниц (MLT-D707L), фотобарабан 80 000 страниц (MLT-R707)	25 000 страниц (MLT-D709S) (6 % заполнения страниц), фотобарабан 100 000 страниц (MLT-R709), контейнер для отработанного тонера 100 000 страниц (MLT-W709)	25 000/35 000 страниц (MLT-K706S/L) (6 % заполнения страниц), фотобарабан 200 000 страниц (MLT-R706), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (MLT-W706)	20 000/35 000 страниц (MLT-K607/6S) (6 % заполнения страниц), фотобарабан 100 000 страниц (MLT-R607), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (MLT-W607)	20 000 страниц (CLT-K804S), фотобарабан 50 000 страниц (CLT-R804), контейнер для отработанного тонера 33 700 страниц (CLT-W804)
Опции	Резервный автоподатчик оригиналов (SL-ADF250D), кассетный лоток на 250 листов (SL-SCF2080)	Тумба (SL-DSK20T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF502D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK100T), факс на 1 линию (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK47)	Двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF501D), податчик повышенной емкости на 2000 листов (SL-HCF501B), боксовый податчик на 3000 листов (SL-HCF501T), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), дополнительный сетевой карт (SL-NWA001N), набор для блокировки кассеты (SL-CLKS01)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF502D), разделитель заданий (SL-SPF500S), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), рабочий столик (CLX-WK100T), факс на 2 линии (CLX-FAX2501), модуль Wi-Fi/NFC/BLE (SL-NWE001X), дополнительная сетевая карта (SL-NWA001N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF501D), податчик повышенной емкости на 2000 листов (SL-HCF501B), боксовый податчик на 3000 листов (SL-HCF501T), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), рабочий столик (CLX-WK100T), факс на 2 линии (CLX-FAX2501), модуль Wi-Fi/NFC/BLE (SL-NWE001X), дополнительная сетевая карта (SL-NWA001N), набор для блокировки кассеты (SL-CLKS01)

Цветные лазерные МФУ формата А3



	X3280NR	X4300LX	X7600GX X7500GX X7400GX
Функции	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)
Скорость печати А4 (к.б./цв.)	До 30/30 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 30/30 стр/мин
Скорость печати А3 (к.б./цв.)	До 15/15 стр/мин	До 16/16 стр/мин	До 15/15 стр/мин
Время выхода первого отпечатка А4 из режима готовности (к.б./цветной)	Менее 9,3/11,5 секунд	Менее 9/11,5 секунд	Менее 9,3/11,5 секунд
Разрешение (std./макс.)	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм
Двусторонняя печать	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7
Скорость копирования А4 (к.б./цветное)	До 28/28 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 28/28 стр/мин
Время выхода первой копии из режима готовности (к.б./цв.)	Менее 6,2/7,6 секунд	Менее 5,9/7,6 секунд	Менее 6,2/7,6 секунд
Функции копирования	Копирование удостоверений (ID Copy), N-ур копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, превью, наложение	Копирование удостоверений (ID Copy), N-ур копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, превью, наложение	Копирование удостоверений (ID Copy), N-ур копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, превью, наложение
Скорость сканирования А4 (к.б./цветное)	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин
Разрешение (оптимальное/лучшее)	Network TMAIN, Network SANE	Network TMAIN, Network SANE	Network TMAIN, Network SANE
Двустороннее сканирование	Да	Да	Да
Функция сканирование в ...	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD
Совместимость	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3
Память	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске
Характеристики факса	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.	Скоростной набор, групповой режим, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.
Емкость входных лотков	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков	2180 листов	2180 листов	2180 листов
Типы носителей для печати	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / переплет / переработанная / тонкая картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / конверты / прозрачная пленка / этикетки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / переплет / переработанная / тонкая картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / конверты / прозрачная пленка / этикетки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / переплет / переработанная / тонкая картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / сверхплотная / экстрасверхплотная / конверты / прозрачная пленка / этикетки
Размер носителей для печати	Кассета: 105 x 148 мм - 320 x 457 мм МЦЛ: 98 x 148 мм - 305 x 457 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 390 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 98 x 148 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 390 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 98 x 148 мм - 297 x 432 мм
Плотность носителей	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 220 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²
Емкость выходного лотка	500 листов	500 листов	500 листов
Аппаратный процессор	100 листов	100 листов	100 листов
Процессор	1 ГГц (двуядерный)	1 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (четырёхядерный)
Память	1 ГБ	1 ГБ	4 ГБ (2 Гб для ОС Android™)
Жесткий диск	320 Гб	320 Гб	320 Гб
Интерфейсы	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0/3.0 Host/Device, Ethernet 10/100/1000 Base TX
Операционная система	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 (64 bit) Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix
Макс. месячный ресурс печати	150 000 стр.	150 000 стр.	К7600GX: 330 000 страниц X7500GX: 250 000 страниц X7400GX: 200 000 страниц
Размеры (ШхВхГ) (без упаковки)	566 x 620 x 870 мм	566 x 640 x 879 мм	566 x 640 x 879 мм
Ресурсы картриджа (стандартных страниц)	23 000 страниц (CLT-K804S), фотобарабан 50 000 страниц (CLT-R804), контейнер для отработанного тонера 33 700 страниц (CLT-W804)	20 000 страниц (CLT-K806S), фотобарабан 100 000 страниц (CLT-R806), контейнер для отработанного тонера 33 700 страниц (CLT-W806)	20 000 страниц (CLT-K806S), фотобарабан 100 000 страниц (CLT-R806), контейнер для отработанного тонера 33 700 страниц (CLT-W806)
Опции	Двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF502D), разделитель заданий (SL-SPF500S), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), рабочий столик (CLX-WK100T), факс на 2 линии (CLX-FAX2501), модуль Wi-Fi/NFC/BLE (SL-NWE001X), дополнительная сетевая карта (SL-NWA001N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF501D), податчик повышенной емкости на 2000 листов (SL-HCF501B), боксовый податчик на 3000 листов (SL-HCF501T), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), рабочий столик (CLX-WK100T), факс на 2 линии (CLX-FAX2501), модуль Wi-Fi/NFC/BLE (SL-NWE001X), дополнительная сетевая карта (SL-NWA001N), набор для блокировки кассеты (SL-CLKS01)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-PPF501D), податчик повышенной емкости на 2000 листов (SL-HCF501B), боксовый податчик на 3000 листов (SL-HCF501T), факс на 2 линии (CLX-FAX160), FDI Kit (CLX-KIT10F), рабочий столик (CLX-WK100T), факс на 2 линии (CLX-FAX2501), модуль Wi-Fi/NFC/BLE (SL-NWE001X), дополнительная сетевая карта (SL-NWA001N), набор для блокировки кассеты (SL-CLKS01)

Решения

Usage Tracker Core

Контроль использования устройств

Решение Usage Tracker Core отслеживает все операции, связанные с использованием офисной техники: печать, сканирование, копирование, прием и отправка факсов. Технология позволяет контролировать до 12 различных устройств и не требует участия сервера.

Printing Security Core

Защита документов и экономия ресурсов

Решение Printing Security Core защищает конфиденциальные документы компании — оно позволяет печатать их по запросу, только после прохождения надежной, хотя и простой, процедуры аутентификации. При этом благодаря системе единой регистрации пользователь достаточно один раз зарегистрировать свою карточку, чтобы работать с разными устройствами в рамках одной сети.

Secure Login Core

Надежная защита данных и устройств

Технология Secure Login Core защищает от несанкционированного использования ценные корпоративные данные и устройства, разрешая доступ к ним только авторизованным лицам. Решение поддерживает различные методы аутентификации, в том числе NFC и Bluetooth® Low Energy (BLE) для мобильных устройств.

Document Workflow Core

Автоматизация рабочих процессов

Решение Document Workflow Core автоматически сортирует отсканированные документы и вводит факсы и отправляет их по заданным адресам. А если документы не требуют его механизма распознавания текста сканируемые материалы напрямую преобразуются в файлы MS Office.

Cloud Connector Core

Удобный доступ к различным облачным службам

Решение Cloud Connector Core позволяет сохранять сканируемые документы в облако и печатать их откуда угодно, без участия сервера. Оно поддерживает 6 крупнейших облачных служб — Microsoft® SharePoint® Online, Google® Диск, OneDrive, OneDrive для бизнеса, Evernote, Dropbox и HighTail.

Fleet Admin Pro

Решение Fleet Admin Pro — решение, разработанное для управления парком печатной техники, позволяющее контролировать использование и отслеживать состояние устройств, удаленно обновлять ПО и многое другое. Инструменты, содержащиеся в решении, направлены на легкое и эффективное администрирование парка печатных устройств.

Преимущества оригинального тонера

Гарантийное обслуживание не предоставляется, если неполадки принтера вызваны использованием неоригинального тонера

Сбой чипа памяти

Просыпание тонера

Излишний шум принтера

Оригинальный тонер Samsung обходится на 28% дешевле, чем неоригинальный

Цена оригинального тонера Samsung — 100

Явные затраты: 41, 34, 23,1, 30

Скрытые затраты: 59, 66, 76,9, 70

Фактическая цена неоригинального тонера — 128

Равномерное распределение тонера делает печать четкой и яркой

Оригинальный тонер Samsung

Неоригинальный тонер

*По результатам тестов BLI

СAMSUNG

Usage Tracker Core

Контроль использования устройств

Printing Security Core

Защита документов и экономия ресурсов

Secure Login Core

Надежная защита данных и устройств

Document Workflow Core

Автоматизация рабочих процессов

Cloud Connector Core

Удобный доступ к различным облачным службам

Fleet Admin Pro

Решение Fleet Admin Pro — решение, разработанное для управления парком печатной техники, позволяющее контролировать использование и отслеживать состояние устройств, удаленно обновлять ПО и многое другое.

Преимущества оригинального тонера

Гарантийное обслуживание не предоставляется, если неполадки принтера вызваны использованием неоригинального тонера

Сбой чипа памяти

Просыпание тонера

Излишний шум принтера

Оригинальный тонер Samsung обходится на 28% дешевле, чем неоригинальный

Цена оригинального тонера Samsung — 100

Явные затраты: 41, 34, 23,1, 30

Скрытые затраты:

Монохромные лазерные принтеры формата А4



	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Скорость печати А4 (к.б./цветная)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	М3820ND: до 38 стр/мин M4020ND: до 40 стр/мин	До 45 стр/мин	До 62 стр/мин
Время выхода первого отпечатка (к.б./цветной)	Менее 8,5 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 7,8 секунд
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 4800 x 600	1200 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 1200 x 1200
Двусторонняя печать	Ручная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	GDI	SPL, PCL6, PCL5e	SPL, PCL5e, PCL6, IBM ProPrinter, EPSON, PostScript 3	PCL5e / PCL6 / PostScript3 / PDF Direct V1.7 / XPS / TIFF / URF / PWG	PCL5e, PCL6, IBM ProPrinter, EPSON, PostScript 3, PDF Direct V1.7, XPS v1.0
Емкость входных лотков	Кассета на 150 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 1 лист	Кассета: 250 листов МЦЛ М3820D: 50 листов	Кассета: 550 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков			820 листов	2850 листов	3660 листов
Тип носителя для печати	Обычная / конверты / этикетки / карточки / плотная / тонкая / хлопковая / цветная / препринт / переработанная / для документов / архивная	Обычная / тонкая / плотная / очень плотная / картонки / прозрачные пленки / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / плотная / хлопковая / цветная / архивная / очень плотная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / плотная / цветная / архивная / хлопковая / сверлоплетная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / плотная / цветная / архивная / хлопковая / сверлоплетная
Размер носителей для печати	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	Кассета: 98,6 x 148,5 мм - 216 x 356 мм МЦЛ: 76 x 127 мм - 216 x 356 мм
Плотность носителей	60 - 163 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²
Емкость выходного лотка	100 листов	Кассета 150 листов, 1 лист лицом вверх	Кассета 150 листов, 1 лист лицом вверх	500 листов	500 листов
Процессор	400 МГц	600 МГц	600 МГц	1 ГГц (двухъядерный)	700 МГц
Память	M2020: 8 МБ M2020W: 64 МБ	128 МБ	M3820ND: 128 МБ M4020ND: 256 МБ	512 МБ	256 МБ
Макс. память			512 МБ	2 ГБ	768 МБ
Интерфейсы	M2020: Hi-Speed USB 2.0 M2020W: Hi-Speed USB 2.0, Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 M2820ND: Ethernet 10/100 BASE-TX M2830DW: Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 M3820ND: Ethernet 10/100 BASE-TX M4020ND: Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base TX, Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base TX, USB Host 2 порта
Операционная система	Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / 2012, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.8, различные Linux, Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix
Макс. месячный ресурс печати	До 10 000 стр.	До 30 000 стр.	М3820ND: до 80 000 стр. M4020ND: до 100 000 стр.	До 200 000 стр.	До 275 000 стр.
Размеры (ШxГxВ)	331 x 215 x 178 мм	368 x 334,5 x 202 мм	366 x 365,6 x 262,5 мм	433 x 459,5 x 368 мм	464 x 540 x 420 мм
Вес (без упаковки)	3,97 кг	7,2 кг	10,18 кг	22 кг	34,8 кг
Ресурс тонер-картриджа (стандартных страниц)	3000/5000/10000 (MLT-D115/L) Стартовый: 500	3000 (MLT-D115/L) Стартовый: 1500	7000/20000/40000 (MLT-D3045/L/E) Только для M4020ND: 15000 (MLT-D203U) Стартовый: 3000	10000/30000/40000 (MLT-D3095/L/E), фотобарабан 80000 (MLT-R309)	Черный: 1500 (CLT-K404S) Цвет: 1000 (CLT-C/M/Y404S) Фотобарабан (CLT-R406) Стартовый: 500
Опции		Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM370), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), только для M4020ND: параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)	Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), низкая подставка (SL-DSK001S), модуль памяти на 2 Гб (SL-MEM001), жесткий диск 320 Гб (SL-HDK4001), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), низкая подставка (SL-DSK001S), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM170), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), жесткий диск 320 Гб (ML-HDK470), тумба (ML-DSK655), податчик большой емкости на 2000 листов (ML-H6510A), параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)

Цветные лазерные принтеры формата А4



	C430W C430W	C3010ND	CLP-775ND
Скорость печати А4 (к.б./цветная)	До 18/4 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 33/33 стр/мин
Время выхода первого отпечатка (к.б./цветной)	Менее 14/26 секунд	Менее 9/10 секунд	Менее 10/11 секунд
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 2400 x 600	600 x 600 / 9600 x 600	600 x 600 / 9600 x 600
Двусторонняя печать	Ручная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	SPL-C	PCL5c / PCL6 / PostScript 3 / PDF	PostScript 3, PCL5e, PCL6, PDF 1.7
Емкость входных лотков	Кассета на 150 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 50 листов	Кассета: 500 листов МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков		1400 листов	1600 листов
Тип носителя для печати	Обычная / тонкая / для документов / для документов / высокой плотности / шаблонная / картонки / прозрачные пленки / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / плотная / картонки / прозрачные пленки / шаблонная / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / для документов / средней плотности / высокой плотности / тонкая / цветная / картонки / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / переработанная / архивная
Размер носителей для печати	76 x 152,4 мм - 216 x 355,6 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	148,5 x 210 мм - 216 x 356 мм
Плотность носителей	60 - 220 г/м²	60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²
Емкость выходного лотка	50 листов	150 листов	350 листов
Процессор	400 МГц	600 МГц (двухъядерный)	600 МГц
Память	64 МБ	256 МБ	384 МБ
Макс. память		256 МБ	896 МБ
Интерфейсы	C430: USB 2.0 C430W: USB 2.0, 10/100 BASE-TX, NFC M2820ND: Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 / USB Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0 / USB Host 1 порт, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX
Операционная система	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / Mac OS X 10.5 - 10.9 / Различные Linux / Unix
Макс. месячный ресурс печати	До 20 000 стр.	До 60 000 стр.	До 120 000 стр.
Размеры (ШxГxВ)	382 x 309 x 211 мм	420 x 452,5 x 311,3 мм	446 x 481 x 471 мм
Вес (без упаковки)	9,96 кг	19,74 кг	30,4 кг
Ресурс тонер-картриджа (стандартных страниц)	1000/1800 (CLT-K404S) Цвет: 1000 (CLT-C/M/Y404S) Фотобарабан (CLT-R406) Стартовый: 3000	Черный: 7000 (CLT-K503L) Цвет: 5000 (CLT-C/M/Y503L) Контейнер для отработанного тонера (CLT-W506) Стартовый: 4000/2500	Черный: 7000 (CLT-K609S) Цвет: 7000 (CLT-C/M/Y609S) Ремешь переноса 50000 (MLT-T508) Стартовый: 3500/3500
Опции		Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM170), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), жесткий диск 320 Гб (ML-HDK425), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWA65L), параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)

Монохромные лазерные МФУ формата А4



	M2070 M2070W M2070W	SCX-4650N	M2870FD M2880FW	M370FD M3870FW M4070R	M4080FX	SCX-6545N	M4580FX	M5370LX	
Функции	2070/2070W: печать, копирование, сканирование M2070W: печать, копирование, сканирование, факс	Печать / копирование / сканирование	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать / копирование / сканирование / факс	Печать / копирование / сканирование / факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	
Скорость печати А4 (к.б./цветная)	До 20 стр/мин	До 24 стр/мин	До 28 стр/мин	До 28 стр/мин	До 40 стр/мин	До 43 стр/мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин	
Время выхода первого отпечатка (к.б./цветной)	Менее 8,5 секунд	Менее 10 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 6 секунд	Менее 8 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 7,5 секунд	
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 / 4800 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 / 4800 x 600 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	
Двусторонняя печать	Ручная	Ручная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	
Язык управления печатью	GDI	SPL	PCL5c, PCL6, PostScript3, PDF Direct V1.7, XPS, TIFF, URF, PWG	PCL5c, PCL6, PostScript3, PDF Direct V1.7, XPS, TIFF, URF, PWG	PCL5c / PCL6 / PostScript3 / PDF Direct V1.7	PCL5c / PCL6 / PostScript3 / PDF Direct V1.7	PCL5c, PCL6, PostScript 3, URF	PCL5c, PCL6, PostScript 3, URF	
Скорость копирования А4 (к.б./цветное)	До 20 стр/мин	До 24 стр/мин	До 28 стр/мин	До 28 стр/мин	До 40 стр/мин	До 43 стр/мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин	
Функции копирования	Копирование удостоверений, N-ур копирование, сортировка копий	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование удостоверений / клонирование / копирование документов / сканирование / обложки / прозрачные пленки / копирование книг / копирование сплотов / создание заданий / смешение границ / копирование изображений / удаление фона / удаление краев / удаление межстраничного промежутка / впечатывание даты и времени / ID-штамп / сохранение в файл	N-ур копирование / буклет / копирование книг / копирование постеров / водяной знак / штамп / наложи / копирование сплотов / создание заданий / смешение границ / копирование изображений / удаление фона / удаление краев / удаление межстраничного промежутка / впечатывание даты и времени / ID-штамп / сохранение в файл	N-ур копирование / буклет / копирование книг / копирование постеров / водяной знак / штамп / наложи / копирование сплотов / создание заданий / смешение границ / копирование изображений / удаление фона / удаление краев / удаление межстраничного промежутка / впечатывание даты и времени / ID-штамп / сохранение в файл	
Скорость сканирования А4 (к.б./цветное)	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	3870FD: до 20/8 изобр./мин 3870FW/4070: До 24/8 изобр./мин	Дуплекс: до 60/60 стр/мин Симплекс: до 35/35 стр/мин	Дуплекс: до 60/60 стр/мин Симплекс: до 35/35 стр/мин	Дуплекс: до 60/60 стр/мин Симплекс: до 53/53 стр/мин	
Совместимость	TWAIN / WIA	TWAIN / WIA	TWAIN / WIA	TWAIN / WIA	TWAIN / WIA / ISIS / ICDM / SANE	TWAIN / WIA / ICDM / SANE	TWAIN / WIA / ICDM / SANE	TWAIN / WIA / ICDM / SANE	
Разрешение (опт./макс.)	До 1200 x 1200 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 600 x 600 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 1200 x 1200 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 1200 x 1200 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 600 x 600 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 600 x 600 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 1200 x 1200 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	До 1200 x 1200 / 4800 x 4800 тчк/дюйм	
Функция сканирования в...	Нет	Нет	Нет	Нет	Только на M3870FW/M4070R	Только на M3870FW/M4070R	Только на M3870FW/M4070R	Только на M3870FW/M4070R	
Совместимость	M2070FW: ITU-T G3 / ECM	ITU-T G3, ECM	ITU-T G3 / Super G3	ITU-T G3 / Super G3	ITU-T G3 / Super G3	ITU-T G3 / Super G3	ITU-T G3 / Super G3	ITU-T G3 / Super G3	
Память	M2070FW: 7 МБ (500 страниц)	8 МБ (600 страниц)	Жесткий диск	Жесткий диск	Жесткий диск	Жесткий диск	Жесткий диск	Жесткий диск	
Характеристики факса	M2070FW: мультитранс-отправка / отложенная отправка / уменьшение / отправка нескольких документов / отложенная отправка / передация факсов / передача более чем в 208 адресов	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Набор без снятия трубки / автонабор / набор посылки номера / автоматическое уменьшение / отправка нескольких документов / отложенная отправка / передация факсов (Email/Fax) / передача более чем в 208 адресов	Набор без снятия трубки / автонабор / поиск / тонировый / импорт / папка / набор посл. номера / отключить вызов / определить номера / интерфейс телефона / передача факсов на Email / факс на ПК / передация 500 адресов / отложенный факс / цветной факс (Отправка / Прием)	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²
Емкость входных лотков	Кассета на 150 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 1 лист	Кассета: 250 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов	
Максимальная емкость лотков		820 листов	2300 листов	2300 листов	3240 листов	3240 листов	3240 листов	3240 листов	
Тип носителя для печати	Обычная / плотная / тонкая / хлопковая / цветная / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / конверты / этикетки / картонки / высокосортная / переработанная / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / конверты / этикетки / картонки / высокосортная / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая	Обычная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / конверты / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная / гляцевая
Размер носителей для печати	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	
Плотность носителей	60 - 163 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	
Емкость выходного лотка	100 листов	100 листов, 1 лист лицом вверх	150 листов, 1 лист лицом вверх	150 листов, 1 лист лицом вверх	500 листов	500 листов	500 листов	500 листов	
Процессор	600 МГц	433 МГц	600 МГц	600 МГц	1 ГГц (двухъядерный)	1 ГГц (двухъядерный)	1 ГГц (двухъядерный)	1 ГГц (двухъядерный)	
Память	128 МБ	64 МБ	256 МБ	256 МБ	512 МБ	512 МБ	512 МБ	512 МБ	
Макс. память		64 МБ	256 МБ	256 МБ	512 МБ	512 МБ	512 МБ	512 МБ	
Интерфейсы	M2070: USB 2.0 M2880FW: USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC M2070W: USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC	USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX	USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC	M2870FD: USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC M2880FW: USB 2.0 / Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC M370FD: Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n / NFC	USB 2.0 / Ethernet 10/100/1000 Base TX / Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	USB 2.0 / Ethernet 10/100/1000 Base TX / Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	USB 2.0 / Ethernet 10/100/1000 Base TX / Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	USB 2.0 / Ethernet 10/100/1000 Base TX / Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	
Операционная система	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / 2012, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / Mac OS X 10.5 - 10.9 / Различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / Mac OS X 10.5 - 10.9 / Различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / Mac OS X 10.5 - 10.9 / Различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2			