

DEVELOP INEO+ 258

Operating Systems



Másolási specifikáció

Másolási eljárás	Elektrosztatikus indirekt tandem lézer
Festék	Simitri HD™ polimerizált toner
Másolási/nyomatási sebesség fekete-fehér (A4, oldal/perc)	25 oldal/perc
Másolási/nyomatási sebesség színes (A4, oldal/perc)	25 oldal/perc
Másolási/nyomatási sebesség fekete-fehér (A3, oldal/perc)	15 oldal/perc
Másolási/nyomatási sebesség színes (A3, oldal/perc)	15 oldal/perc
Felfűtési idő (másodperc)	Kb. 20 másodperc ³
Másolási felbontás (dpi)	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatszám	1 - 99
Eredeti formátumok	A6-SRA3
Nagyítás	25-400%, 0,1%-os lépések, automatikus nagyítás
Másolási funkciók	Duplex másolat; kártyamásolat; 2-in-1; 4-in-1; poszter; denzitásjavítás

Nyomatási specifikáció

Nyomatási felbontás	1 200 x 1 200 dpi
Kontroller processzor sebesség	800 MHz
Lapleíró nyelvek	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS

Operációs rendszerek	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64)Windows 8 (32/64), Windows 10 (32/64)Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix
Betűkészlet	80 PCL Latin 137 PostScript 3 Latin
Nyomtatási funkciók	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, NetBEUI, LPD,SNMP, HTTP/HTTPS, IPP, AppleTalk, EtherTalk, LDAP

Szkenner specifikáció

Szkenelési sebesség (színes, kép/perc)	max. 160 kép/perc
Szkenelési sebesség (fekete-fehér, kép/perc)	max. 160 kép/perc
Szkenelési felbontás (dpi)	Max. 600 × 600 dpi
Szkenelési módok	Szkenelés e-mailre, Szkenelés FTP-re, Szkenelés SMB-re, Szkenelés USB-re, Helyi TWAIN
Fájl formátumok	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, kompakt XPS, pptx, docx, xlsx, kereshető PDF, PDF/A, linearizált PDF
Szkenelési célhelyek	2,100 (szimpla + csoport), LDAP Támogatás

Fax specifikáció

Fax standard	Super G3
Fax adatátvitel	Analóg, PC-Fax
Fax felbontás	Max. 600 × 600 dpi (ultra-finom)
Fax tömörítés	MH, MR, MMR, JBIG
Fax modem	33,6 Kbps
Fax funkciók	Polling, időzített, PC-Fax, Fogadás bizalmas boxba, E-mail címre/FTP-re/SMB-be való fogadás, max. 400 munkaprogram

Rendszer specifikáció

Rendszer memória	2,048 MB (alap)
Rendszer merevlemez	250 GB (alap)
Interfész	Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális)
Papírméret	A6 - SRA3, egyedi papírméret
Automatikus duplexelő	100 lap
Kimeneti kapacitás (finisher nélkül)	max. 500 lap
Energiafelhasználás	220-240 V / 50/60 Hz Kevesebb mint 1.5 kW (rendszer)
Rendszer méretek (szé. x mé. x ma.)	615 x 685 x 771 mm (kiegészítők nélkül)
Rendszer tömeg	Kb. 85 kg

Rendszer tulajdonságok

Biztonság	ISO 15408 EAL3 (jóváhagyás alatt) ¹ ; IP-cím szűrés és port blokkolás; SSL2 ¹ ; SSL3 ¹ és TLS1.0 hálózati kommunikáció ¹ ; IPsec támogatás ¹ ; IEEE 802.1x támogatás ¹ ; felhasználói azonosítás ¹ ; biztonságos nyomtatás ¹ ; merevlemez felülírás (8 standard típus) ¹ ; merevlemez adattitkosítás ¹
Szoftver	PageScope Net Care Device Manager; PageScope WebConnection; PageScope Data Administrator; PageScope Direct Print

- A papírkapacitásra vonatkozó adatok A4-es papírméret és 80 g/m² adathordozó használata esetén értendő.
- Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellékeket, alkatrészeket és papírt használjon.
- A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.
- A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibákért nem felel.
- Minden márkanév a jogos tulajdonosához tartozik.
- A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bárminemű változtatásához a Konica Minolta engedélye szükséges.