



Samsung - SL-M4370LX (SS396B / SL-M4370LX/SEE)

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - toner MLT-D358S (black)

tonery

486.37 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	1.62 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.62 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	tak
wydajność tonera standardowego	do 30000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	tak
standardowa pamięć	4096 MB
maksymalna pamięć	4096 MB
pojemność dysku twardego	320 GB
miesięczne obciążenie	do 300000 stron
szybkość procesora	1000 MHz
poziom hałasu	max 56 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 43 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 7.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	nie (opcja)
modem	0 kbps
prędkość faksowania	ok. 0 s/stronę A4
pamięć faksu	do 0 stron A4
faksowanie w kolorze	nie
faksowanie do e-maila	nie
obsługiwana skala szarości	0 poziomów
kompresja	nie
automatyczne powtarzanie numeru	nie
wysyłanie faksów z opóźnieniem	nie
wysyłanie grupowe	nie
typ linii telefonicznej	nie

Parametry Skanera

technologia skanowania	CCD
------------------------	-----

skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	tak
skanowanie do e-maila	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
kodowanie koloru	24 bit
skala szarości	256 poziomy
skanowanie do plików w formacie	PDF JPG TIFF XPS PDF (przeszukiwalny, kompaktowy, szyfrowany, z podpisem cyfrowym) PDF/A
skanowanie do chmury	nie
inne cechy	Skanowanie do folderu (SMB FTP); Skanowanie na dysk twardy; skanowanie do platformy DFS; skanowanie do pamięci USB; Skanowanie za pomocą WSD; Skanowanie do komputera; Skanowanie do PC; Skanowanie do Samsung Cloud; Uwierzytelnianie LDAP

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 43 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
maksymalna liczba kopii	9999
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 163 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	100 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność głównego podajnika papieru	do 520 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 3340 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier o wysokiej gramaturze papier o niskiej gramaturze papier bawełniany papier kolorowy papier wstępnie zadrukowany papier makulaturowy etykiety karton papier blankietowy papier archiwalny papier firmowy papier dziurkowany koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 (ISO, JIS) Oficio Letter Legal Executive Folio

Języki i Emulacje

emulacja	PCL 5c PCL 6 PostScript 3 PDF (1.7)
----------	--

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie (opcja)
NFC	nie (opcja)
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 High-Speed) USB Host Ethernet (10/100/1 000 Base TX)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Wireless (IEEE 802.11b/g/n) Wi-Fi Direct NFC
drukowanie z chmury	tak (Samsung Cloud Print, Google Cloud Print)
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (Apple AirPrint, certyfikat Mopria, aplikacje mobilne, PrinterOn Print)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	746 mm
głębokość opakowania	616 mm
wysokość opakowania	779 mm
waga produktu (netto)	ok. 44 kg
waga w opakowaniu	ok. 60.36 kg
szerokość produktu	630 mm (maks. 999 mm)
głębokość produktu	506 mm (maks. 674 mm)
wysokość produktu	636 mm (maks. 1112 mm)

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 70 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V) sieciowe AC (110-127V)
zużycie energii	średnio 900 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows: XP (32/64-bitowy), 2003 Server (32/64-bitowy), Vista (32/64-bitowy), 2008 Server (32/64-bitowy), 7 (32/64-bitowy), 2008 Server R2, 10 (32/64-bitowy), 2012 Server, 2016 Server
Mac OS	MAC OS 10.5 – 10.11
UNIX	Linux: Red Hat Enterprise Linux (5, 6, 7), Fedora (15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), openSUSE (11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2), Ubuntu (11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04, 15.10), SUSE Linux Enterprise Desktop (11, 12), Debian (6, 7, 8), Mint (13, 14, 15, 16, 17) Unix: Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC), HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium), IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC)

Zawartość Opakowania

hardware Urządzenie wielofunkcyjne SL-M4370LX, Przewód zasilający (1 lub więcej), Podręcznik użytkownika, Przewód faksu (tylko punkt dostępu), karta gwarancyjna, CD

software Wspólny instalator Samsung, Total Uninstaller, sterownik druku PCL6, sterownik TWAIN/WIA, PC Fax Utility, Easy Printer Manager, Easy Document Creator, program Scan OCR, Printer Diagnostics, Printer Center, wyświetlanie podręcznika użytkownika, Lite SM

Inne

panel sterowania	Kolorowy dotykowy panel sterowania 10,1"
IPP	tak
dysk twardy (HDD)	tak
drukowanie znaków wodnych	tak

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie