



Samsung - SCX-3405F

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - toner MLT-D101S (black)	tonery	343.31 zł
-----------------------------------	--------	-----------

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Printé - toner zamiennik MLT-D101S (black) PRI	tonery	79.21 zł
--	--------	----------

Lambda - toner zamiennik MLT-D101 (black) LAM	tonery	177.05 zł
---	--------	-----------

Black Point - toner zamiennik MLT-D101S (black) BP	tonery	298.73 zł
--	--------	-----------

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	22.89 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	5.28 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 700 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 1500 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	64 MB
maksymalna pamięć	64 MB
miesięczne obciążenie	do 10000 stron
szybkość procesora	433 MHz
poziom hałasu	max 50 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 20 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 8.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	nie
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4
pamięć faksu	do 500 stron A4
faksowanie do e-maila	nie
automatyczne powtarzanie numeru	nie
wysyłanie faksów z opóźnieniem	tak
wysyłanie grupowe	tak
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

technologia skanowania	CIS
skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	nie
skanowanie do e-maila	nie
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
rozszerzona rozdzielczość skanowania	do 4800x4800 dpi
skanowanie do chmury	nie
inne cechy	skanowanie do PC

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 20 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
ilość kopii na arkuszu, N-up	do 4 kopii/arkusz
maksymalna liczba kopii	99
automatyczne kopiowanie dwustronne	nie

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	40 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	nie
pojemność głównego podajnika papieru	do 190 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 190 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 100 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 10 sztuk
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 nośnik bawełniany papier kolorowy papier wstępnie zadrukowany papier ekologiczny z recyklingu etykiety karton papier bond papier archiwalny koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 Letter Legal Executive Folio Oficio B5 (ISO) B5 (JIS) koperty (Monarch, nr 10, DL, C5) format niestandardowy

Języki i Emulacje

emulacja	SPL (Samsung Printer Language)
----------	--------------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 8 kg
szerokość produktu	402 mm
głębokość produktu	293 mm
wysokość produktu	296 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 310 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows Win7, Windows 2003 Server, Windows 2008 Servs
Mac OS	Mac OS X 10.4 - 10,7
UNIX	różne systemy operacyjne Linux

Inne

wyświetlacz LCD	LCD 2 x 16 linii
IPP	nie
dysk twardy (HDD)	nie
drukowanie znaków wodnych	nie

Gwarancja

service	24 miesiące - w serwisie
---------	--------------------------