



Samsung - ML-2240

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - toner MLT-D1082S (black)	tonery	328.02 zł
------------------------------------	--------	-----------

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Printé - toner zamiennik MLT-D1082S (black) PRI	tonery	113.04 zł
Lambda - toner zamiennik MLT-1082S (black) LAM	tonery	144.60 zł
Black Point - toner zamiennik MLT-D1082S (black) BP	tonery	246.07 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	21.87 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	7.54 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
szybkość procesora	150 MHz
miesięczne obciążenie	do 8000 stron
wydajność zasobnika startowego	do 700 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 1500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	8 MB
maksymalna pamięć	8 MB
poziom hałasu	max 51 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 22 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 19 sekund
czas nagrzewania	do 35 sekund
automatyczny druk dwustronny	nie
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	nie
ręczne podawanie nośników	tak
maksymalna liczba podajników papieru	2
standardowa pojemność podajników	do 150 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 150 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 100 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
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, cienki, powtórnie przetworzony, OHP, etykiety, karty
obsługiwane formaty nośników	A4

Języki i Emulacje

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

Komunikacja

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

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 5.9 kg
szerokość produktu	353 mm
głębokość produktu	298 mm
wysokość produktu	209 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC
zużycie energii	średnio 350 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Server, Windows Vista
Mac OS	Mac OS X 10,3~10,5
UNIX	różne wersje Linux

Gwarancja

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