



Epson - AcuLaser M2300D

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Epson - toner C13S050585 (black)

tonery

561.10 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	18.7 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	18.7 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
szybkość procesora	300 MHz
miesięczne obciążenie	do 20000 stron
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	32 MB
maksymalna pamięć	288 MB
poziom hałasu	max 68 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 30 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 6 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 220 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	3
standardowa pojemność podajników	do 300 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 550 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 70 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 148 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły
obsługiwane formaty nośników	A4 A5

A6
B5
Letter
HLT
Legal
GLT
GLG
Executive
F4
etykiety
koperty (C5, C6, DL, Com10, Monarch, ISO-B5)

Języki i Emulacje

emulacja PCL 6
PCL 5e
ESC (ESC/Page B/W)
FX
ESC (ESC/P2)
IBM I239X

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN nie
wireless - druk przez WiFi nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne USB 2.0
LPT IEEE-1284 (Bi-Directional Parallel Interface)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 11.5 kg
szerokość produktu 378 mm
głębokość produktu 255 mm
wysokość produktu 390 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 15 %
max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 10 °C
max 32.5 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC (220-240V) 220-240V ±10%
Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows Windows 7 (32/64bit),
Windows Vista (32/64bit),
Windows XP (32/64bit),
Windows 2000,
Windows Server 2008 (32/64bit),
Windows Server 2008 R2,
Windows Server 2003 (32/64bit)
Mac OS Mac OS 10.4.11 lub nowszy

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie