



Lexmark - 2591 15" (11C2566)

Drukarki specjalistyczne - igłowe
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	igłowa
liczba igieł	24
maksymalna ilość kopii	4 (1+3)
wysokość znaku	10 cpi 12 cpi 15 cpi 17.1 cpi 20 cpi 24 cpi
wydajność głowicy	do 300 mln uderzeń
wydajność taśmy	do 8 mln znaków
MTBF (Mean Time Between Failure)	do 12500 h
standardowa pamięć	512 KB
maksymalna pamięć	512 KB
poziom hałasu	max 55 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku	360x360 dpi
szybkość drukowania	do 465 cps (w trybie Fast Draft przy 12 cpi)

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	1
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	3
szerokość wydruku w calach	15 cali
obsługiwane rodzaje nośników	składanka komputerowa - do 1+3 kopii (grubość papieru do 0,36 mm) formularze jednowarstwowe - 60 do 90 g/m² (grubość papieru 0,11mm) papier - 60 do 90 g/m² (maks. grubość kartki 0.11mm)
obsługiwane formaty nośników	składanka pojedyncza lub wielowarstwowa (maks. szerokość strony 420 mm, min. szerokość strony 76 mm, maks. długość strony 559 mm, min. długość strony 76 mm) składanka pojedyncza lub wielowarstwowa (406mm maks szer strony, 76mm min szer strony, 559mm maks dł strony, 76mm min dł strony) papier szeroki w arkuszach (maks. szerokość strony 364 mm, min. szerokość strony 105 mm, maks. długość strony 559 mm, min. długość strony 139 mm)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PPDS (Personal Printer Data Stream)
emulacja	Epson
czcionki i znaki	czcionka proporcjonalna (Proportional Spaced) Fast Draft Draft Courier Gothic Orator Presentor Prestige Script 10, 12, 15, 17.1, 20, 24 cpi

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie (opcja)
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0) LPT (Centronics Parallel IEEE 1284)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Ethernet RS-232C

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	751 mm
głębokość opakowania	408 mm
wysokość opakowania	325 mm
waga produktu (netto)	ok. 9.8 kg
waga w opakowaniu	ok. 12.3 kg
szerokość produktu	634 mm
głębokość produktu	290 mm
wysokość produktu	195 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 8 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 40 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	max 38 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 7 x64, Windows XP x64, Windows Server 2003 x64, Windows Me, Windows Server 2003, Windows XP, Windows Vista x64, Windows 2000, Windows NT (4.00/4.00 Server), Windows Vista, Windows 98 2nd Edition, Windows 7
UNIX	SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10, 11, Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0, Linspire Linux 5.0, Debian GNU/Linux 3.1, 4.0, SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka igłowa 2591 15", przewód zasilający, dokumentacja i oprogramowanie na płycie CD, nakładka panelu operatora, karta gwarancyjna, arkusz konfiguracji, taśma, instrukcja
----------	--

Inne

funkcja TEAR OFF	nie
------------------	-----

Gwarancja

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
---------	---------------------------------