



Lexmark - 2580n 10" (11C2561/11C2947)

Drukarki specjalistyczne - igłowe
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	igłowa
liczba igieł	9
maksymalna ilość kopii	6 (1+5)
wysokość znaku	10 cpi 12 cpi 15 cpi 17.1 cpi 20 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 56 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku	240x144 dpi
szybkość drukowania	do 510 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	10 cali
obsługiwane rodzaje nośników	Składanka komuterowa - do 1+5 kopii (grubość papieru do 0,51 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 (254mm maks szer strony, 76mm min szer strony, 559mm maks dł strony, 76mm min dł strony) Papier wąski (215mm maks. szerokość strony, 105mm min. szerokość strony, 559mm maks. długość strony, 139mm min. długość strony) Składanka pojedyncza lub wielowarstwowa (297mm maks szer strony, 76mm min szer strony, 559mm maks dł strony, 76mm min dł strony)

Języki i Emulacje

emulacja	Okidata MICROLINE Personal Printer Data Stream Epson
czcionki i znaki	Czcionka proporcjonalna (Proportional Spaced) 10, 12, 15, 17.1, 20 cpi Fast Draft Draft Courier Gothic

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0) Ethernet

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	609 mm
głębokość opakowania	408 mm
wysokość opakowania	325 mm
waga produktu (netto)	ok. 8 kg
waga w opakowaniu	ok. 10.3 kg
szerokość produktu	492 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 IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, Sun Solaris SPARC 8, 9, 10, Sun Solaris x86 10, HP-UX 11.11
Inne	Novell NetWare 5.x, 6.x z iPrint lub Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell NetWare 4.2, 5.x i 6.x (NDS), Novell NetWare 3.2, 4.2 (bindery), Novell Open Enterprise Server obsługujący Netware z NDS, iPrint lub Novell Distributed Print Services (NDPS)

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka igłowa 2580n 10", 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
----------------	--