



Lexmark - 2581+ (11C2948)

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 57 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku	240x144 dpi
szybkość drukowania	do 618 cps (w trybie Fast Draft przy 12 zn./cal)

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	1
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	2
szerokość wydruku w calach	13.6 cali
obsługiwane rodzaje nośników	składanka komputerowa - 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 (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

emulacja	Okidata MICROLINE Personal Printer Data Stream (PPDS) 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	nie (opcja)
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0) LPT (IEEE 1284)

opcjonalne rozwiązania komunikacyjne **RS-232C**
Ethernet

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 50 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows XP x64, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003, Windows XP, Windows 7, Windows Vista x64
UNIX	Linux: 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 Unix: 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)

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka igłowa Lexmark 2581+, Standardowa samonasączająca się taśma na 10 mln znaków (@ draft 10 cpi), Przewód zasilający, CD z oprogramowaniem i dokumentacją, Karta konfiguracji, Nakładki na panel operatora, Instrukcja bezpieczeństwa
-----------------	--

Gwarancja

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