



Oki - B721dn (45487002)

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Oki - toner 45488802 (black) tonery 1 366.37 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Black Point - toner zamiennik 45488802 (black) BP tonery 1 172.15 zł

AKCESORIA

Oki - pamięć RAM 512MB (01182908) akcesoria 1 452.38 zł

Oki - podajnik papieru na 2000 arkuszy (45530102) akcesoria 2 231.10 zł

Oki - podajnik papieru na 530 arkuszy (45478902) akcesoria 616.97 zł

Oki - podstawa z kółkami do konfiguracji podłogowej (45478702) akcesoria 549.07 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	7.17 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	6.51 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	LED
format	A4
typ procesora	Power PC 464FP
szybkość procesora	800 MHz
miesięczne obciążenie	do 200000 stron
wydajność zasobnika startowego	do 10000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 36000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	768 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
poziom hałasu	max 57 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 47 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 5 sekund
czas nagrzewania	do 25 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 220 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 253 g/m ²

ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
ręczne podawanie nośników	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	5
standardowa pojemność podajników	do 630 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 3160 arkuszy
pojemność podajnika (koperty)	do 20 szt
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 1321 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 B5 A5 A6 koperty (Com-9, Com10, DL, C5)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 5e PCL 6 XPS Epson FX IBM ProPrinter
emulacja	Postscript 3
czcionki i znaki	Skalowalne: 87 czcionek PCL 136 czcionek PostScript Line Printer OCR-A/B Kody kreskowe USPS ZIP Epson FX IBM-PPR

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	2x USB (Hi-Speed, typ A, B) Ethernet (10/100/1000 baseT)
drukowanie z chmury	nie
drukowanie z urządzeń mobilnych	nie

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 27 kg
waga w opakowaniu	ok. 31.4 kg
szerokość produktu	435 mm
głębokość produktu	498 mm
wysokość produktu	410 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V)
zużycie energii	średnio 800 W

Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64
Mac OS	Mac OS X 10.4, Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9
UNIX	PPDs dla Linux/Unix

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka monochromatyczna B721dn, toner startowy o wydajności do 10000 stron
----------	------------------------------------------------------------------------------

Inne

panel sterowania	Wyświetlacz LCD
------------------	-----------------

Gwarancja

rozszerzona gwarancja OKI	24 miesiące (lub 3 lata gwarancji po darmowej rejestracji na stronie www.okiwarranty.com/3year) - u klienta
---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------