



Canon - imagePROGRAF iPF6000S 24"

Plotery - plotery drukujące
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz PFI-101BK (black)	tusze	279.07 zł
Canon - tusz PFI-101C (cyan)	tusze	362.76 zł
Canon - tusz PFI-101M (magenta)	tusze	362.76 zł
Canon - tusz PFI-101MB (matte black)	tusze	362.76 zł
Canon - tusz PFI-101PC (photo cyan)	tusze	362.76 zł
Canon - tusz PFI-101PM (photo magenta)	tusze	362.76 zł
Canon - tusz PFI-101Y (yellow)	tusze	362.76 zł

AKCESORIA

Canon - oprogramowanie PosterArtist (CF7025A030AA)	akcesoria	2 456.93 zł
--	-----------	-------------

Parametry podstawowe

technologia druku	Canon Bubble-jet
format	A1
ilość wkładów z atramentem	8
ilość dysz głowicy drukującej	2560 na każdy kolor
wielkość kropli	4 pl
pojemność dysku twardego	80 GB
poziom hałasu	max 63 dB

Parametry Druku

typ atramentu	atrament pigmentowy LUCIA
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania monochromatycznego	do 1 stron/min A1 papier zwykły (wydruk próbny)
szybkość drukowania w kolorze	do 1 stron/min A1 papier zwykły (wydruk próbny)
marginesy	górny 3 mm dolny 3 mm lewy 3 mm prawy 3 mm

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 370 g/m ²
grubość nośnika	min 0.08 mm rola papieru i arkusze max 0.8 mm rola papieru i arkusze
odbiornik papieru	tak
szerokość rolki	24 cali
długość rolki	do 18 m
średnica rolki	do 150 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier powlekany papier fotograficzny błyszczący
obsługiwane formaty nośników	ISO: A3, A2, A1 inne: 8 cali, 10 cali, 14 cali, 16 cali, 17 cali, 24 cale, B4, B2, 300 mm, A3+ ISO: A4, A3, A3+, A2, A2+, A1 B4, B3, B2

DIN: C4, C3, C2; JIS: B4, B3, B2
ANSI: 8,5 x 11 cali, 8,5 x 14 cali, 11 x 17 cali, 13 x 19 cali,
17 x 22 cale, 22 x 34 cale
ARCH: 9 x 12 cali, 12 x 18 cali, 18 x 24 cale, 24 x 36 cali
fotograficzne: 14 x 17 cali, 12 x 16 cali, 10 x 12 cali, 10 x 15
cali, 8 x 10 cali, 16 x 20 cali (rozmiar US Photo)
plakat: 20 x 30 cali, 200 x 900 mm
inne: 13 x 22 cale

automatyczne odcinanie nośnika tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki GARO
HP-GL/2
HP-RTL

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne USB 2.0
Ethernet IEEE 802.3 10Base-T; IEEE 802.3u
100base-TX/auto-negocjacja; IEEE 802.3 x (pełny duplex)
FireWire IEEE1394 - 1995
wspierane protokoły sieciowe IPX/SPX (Netware 3.2(J), 4.1 (J), 4.11(J), 4.2(J), 5.0(J),
5.1(J)
SNMP (Canon-MIB),
HTTP,
TCP/IP,
AppleTalk

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 78 kg
szerokość produktu 1320 mm
głębokość produktu 914 mm
wysokość produktu 645 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 10 %
max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 15 °C
max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC AC, 220–240 V (50/60 Hz); AC, 100–120 V
(50/60 Hz)
zużycie energii max 100 W
Energy Star nie

Wymagania Systemowe

Windows Windows 2000,
Windows XP,
Windows Vista 32-/64-bitowy
Mac OS Macintosh OS 9, OS 10,
Leopard

Inne

panel sterowania duży ekran LCD: 16 kolumn x 1 wiersz,
11 przycisków,
5 diod LED

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie