



HP - DesignJet 800ps 42

Plotery - plotery drukujące
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna HP Inkjet
format	A0
ilość głowic	4
minimalna grubość linii	0.04 mm
precyzja linii	± 0.2 %
standardowa pamięć	160 MB
maksymalna pamięć	160 MB
pojemność dysku twardego	6 GB
poziom hałasu	max 65 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania w kolorze	do 7.9 m ² /h
marginesy	lewy 5 mm prawy 5 mm dolny 17 mm górny 17 mm

Obsługa Nośników

odbiornik papieru	tak
długość rolki	do 45 m
obsługiwane rodzaje nośników	papiery powlekane i błyszczące, nośniki techniczne i in.
obsługiwane formaty nośników	A0 A1 A2;A3 A4 B1 B2 B3 B4 C0 C1 C2 C3 C4 B4 B3 B2 B1 B0
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PostScript 3 HP GL/2 HP-RTL CALS-G4 TIFF JPEG
-----------------------------	--

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	Ethernet serwer druku 10/100 Base-TX USB 2.0 (Hi-Speed)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 600n(EIO)
wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP IPX/SPX DLC/LLC Ethertalk IPP

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 45 kg
szerokość produktu	1690 mm
głębokość produktu	674 mm
wysokość produktu	1100 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 100-240 V +/-10%, 50/60 Hz
zużycie energii	max 150 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 95 Windows NT 4.0 Windows 98 Windows 2000
Mac OS	Mac OS od wersji 8.1
UNIX	ZEHRaster dla systemu UNIX

Zawartość Opakowania

hardware	drukarka HP Designjet 800 z wbudowanym wewnętrznym serwerem druku HP Jetdirect WIO 10/100, oś do rolki z nośnikiem, kabel zasilania, wkłady atramentowe, głowice drukujące, rolka z nośnikiem, sterowniki HP-GL/2, AutoCAD, ZEHRaster Plus do systemów UNIX, program do instalacji sieciowej HP Install Network Wizard, dokumentacja użytkownika
software	sterowniki Postscript dla Microsoft Windows (95, NT 4.0) bez USB, Microsoft Windows(98, 2000) z USB (zgodnym ze specyfikacją USB 2.0), Macintosh (od wersji OS 8.1), sterowniki dla Microsoft Windows (95, 98, NT 4.0 i 2000), sterowniki do AutoCAD 2000 i R 13, 14 dla Microsoft Windows – w systemie UNIX, pliki TIFF i JPEG są odbierane przez oprogramowanie ZEHRaster Plus, dostarczane z drukarką.

Inne

certyfikaty	spełnia wymagania dla produktów komputerowych: Low Voltage Directive (UE), certyfikat CSA (USA i Kanada), NOM-1-NYCE (Meksyk), IRAM (Argentyna), CCIB i CCEE (Chiny), PSB (Singapur), GOST (Rosja), PCBC (Polska).. Certyfikacje EMC: spełnia wymagania dla dla produktów komputerowych klasy B (klasa A przy podłączeniu do kabli LAN: EMC Directive (UE), FCC (USA), DOC (Kanada), ACA (Australia), MoC (Nowa Zelandia), CCIB (Chiny), MIC klasa A (Korea), BSMI (Tajwan).
-------------	---

