



HP - DesignJet 8000s 64" (Q6686A)

Plotery - plotery drukujące
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa kolor
format	4A0
ilość wkładów z atramentem	6
ilość głowic	6
ilość dysz głowicy drukującej	256 na każdą głowicę
wielkość kropli	12 pl
precyzja linii	± 0.3 %
standardowa pamięć	192 MB
maksymalna pamięć	192 MB
udźwig rolek	do 24 kg
poziom hałasu	max 70 dB

Parametry Druku

typ atramentu	pigmentowy HP o niskiej zawartości rozpuszczalnika
rozdzielczość druku w kolorze	720x720 dpi
szybkość drukowania w kolorze	do 15.3 m ² /h z jakością ekonomiczną
marginesy	lewy 5 mm prawy 5 mm dolny 5 mm górnny 5 mm

Obsługa Nośników

grubość nośnika	max 0.63 mm
odbiornik papieru	opcja
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	max 1626 mm rolka
szerokość rolki	64 cali
długość rolki	do 50 m
obsługiwane rodzaje nośników	papier, winyłowy materiał samoprzylepny, nośniki scrim do transparentów, folie, tkaniny
obsługiwane formaty nośników	4A0, A1, A2
automatyczne odcinanie nośnika	nie

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 (Hi-Speed)

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 2960 mm głębokość 980 mm wysokość 930 mm
waga produktu (netto)	ok. 217 kg
waga w opakowaniu	ok. 321 kg
szerokość produktu	2846 mm
głębokość produktu	830 mm
wysokość produktu	1255 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 30 % max 70 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 00-120 V (+/-10%), 50/60 Hz +/-1 Hz, 1,3 A; 230 V (+/-10%), 50/60 Hz, +/-1 Hz, 0,75 A; nagrzewnica: 100-120 V (+/-10%), 50/60 Hz +/-1 Hz, 9,5 A; 230 V (+/-10%), 50/60 Hz, +/-1Hz, 5 A
zużycie energii	max 1350 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000 Server (z najnowszym pakietem SP), Windows 2000 Professional (z najnowszym pakietem SP), Windows XP Professional SP2
---------	---

Zawartość Opakowania

hardware	drukarka HP Designjet 8000s, kabel USB, papier powlekany, zestaw do czyszczenia, wkłady atramentowe (6), pokrywa pojemnika na wkłady atramentowe, zestaw głowic drukujących (6), uchwyt zasobnika na zużyty atrament, zasobnik na zużyty atrament (2), zestaw do podłączenia zespołu odprowadzającego, zestaw podstawy ze śrubami i kluczem płaskim, cylinder na nośnik, uchwyt cylindra na nośnik (2), podpora cylindra n kabel zasilania, podręcznik użytkownika i instrukcja konserwacji w formie drukowanej, kołnier z papierem 76,20 mm (2), rozpórka kołnierzy rolki z papierem (2)
software	płyta CD (zawierająca podręcznik użytkownika, informacje prawne oraz instrukcję konserwacji)

Inne

certyfikaty	Spełnia wymagania dla urządzeń klasy A: dyrektywa EMC (UE), przepisy FCC (USA), DoC (Kanada), ACA (Australia), MoC (Nowa Zelandia), VCCI (Japonia), MIC (Korea), BSMI (Tajwan). Standardy prawne: Zgodność z IEC 60950, w tym z EU LVD i EN60950, certyfikat CSA (USA i Kanada), zgodność z normami NYCE (Meksyk), IRAM (Argentyna), PSB (Singapur), VNIIS (Rosja)
-------------	--

Gwarancja

service	24 miesiące - w serwisie
---------	--------------------------