

HP Designjet Scanner 4500



Ottimizzate il flusso di lavoro e aumentate la produttività con la scansione a colori, a completamento delle funzionalità di stampa per grandi formati. Si integra facilmente nell'ambiente esistente ed è compatibile con una vasta gamma di applicazioni di scansione di terzi



HP Designjet Scanner
4500

La soluzione modulare ideale per i centri copia e per i fornitori di servizi di stampa. Perfetta anche per aziende operanti nei settori AEC (Architectural Engineering Construction), MCAD (Mechanical CAD) e GIS (Geographical Information System) e società i cui gruppi di lavoro e reparti di produzione devono realizzare scansioni e copie di elevata qualità e in grandi formati di mappe, rendering, disegni al tratto, applicazioni grafiche e poster.

Tempi di produzione ridotti con la copia e la scansione a colori di elevata qualità direttamente in azienda.

- Con velocità di scansione fino a 76 mm al secondo a colori e 254 mm al secondo in bianco e nero, l' HP Designjet Scanner 4500 presenta eccezionali prestazioni di copia e scansione e aiuta ad accrescere l'efficienza
- La potente risoluzione di scansione permette di riprodurre immagini di elevata qualità con colori realistici e linee precise
- Con una risoluzione ottica di 508 dpi e 2.400 ppi interpolati, e accuratezza del tratto dello 0,1%, i file digitalizzati non sono distinguibili dalle nuove stampe, e i documenti originali vengono riprodotti con la massima fedeltà.

Costruite un potente sistema HP di scansione-copia-stampa a colori che si integra anche con applicazioni di terzi

- Il sistema integrato di copia presenta informazioni in tempo reale relative a stampante, supporti e coda di stampa direttamente sull'interfaccia utente dello scanner*
- I driver preconfigurati e la connessione integrata permettono di mettere in comunicazione questo scanner con i prodotti HP Designjet delle serie 5000/5500, 4000/4500, 1000, 800 e 500
- Permette di utilizzare una vasta gamma di applicazioni avanzate di terzi quali la conversione da raster a vettore.

Scansione, copia e stampa premendo un solo tasto.

- Display grafico da 15" con sistema "touch-screen" per un funzionamento facile e intuitivo
- Funzioni di copia avanzate per ottimizzare il lavoro
- Ingrandimento e riduzione delle immagini e regolazione dei margini per creare l'immagine perfetta
- Opzione di annidamento per salvare su supporto e semplice realizzazione di ingrandimenti di grandi dimensioni con opzione di stampa a pannelli
- Salvataggio dei file digitalizzati in una cartella di rete oppure su CD o DVD
- Comunicazione subito operativa su una rete tramite la tastiera integrata, utilizzando la connessione in rete 10/100Base-T e i protocolli TCP/IP.

*Disponibile solo in caso di connessione con le stampanti HP Designjet serie 4000 e serie 4500.

Caratteristiche tecniche

Velocità di scansione	A colori (200 dpi): 76 mm/sec. In bianco e nero (200 dpi) 254 mm/sec. Scansione a colori: immagine a colori A1 a 200 dpi, RGB a 24 bit. Scansione in bianco e nero: grafica con testo nero A1 a 200 dpi															
Risoluzione di scansione	risoluzione ottica: Fino a 508 dpi <table border="0"> <tr> <td></td> <td>A colori</td> <td>Bianco e nero</td> </tr> <tr> <td>Bozza:</td> <td>150 x 150 dpi</td> <td>150 x 150 dpi</td> </tr> <tr> <td>Normale:</td> <td>200 x 200 dpi</td> <td>200 x 200 dpi</td> </tr> <tr> <td>Modalità ottimale:</td> <td>300 x 300 dpi</td> <td>300 x 300 dpi</td> </tr> <tr> <td>Avanzato:</td> <td></td> <td>2.400 x 2.400 dpi</td> </tr> </table>		A colori	Bianco e nero	Bozza:	150 x 150 dpi	150 x 150 dpi	Normale:	200 x 200 dpi	200 x 200 dpi	Modalità ottimale:	300 x 300 dpi	300 x 300 dpi	Avanzato:		2.400 x 2.400 dpi
	A colori	Bianco e nero														
Bozza:	150 x 150 dpi	150 x 150 dpi														
Normale:	200 x 200 dpi	200 x 200 dpi														
Modalità ottimale:	300 x 300 dpi	300 x 300 dpi														
Avanzato:		2.400 x 2.400 dpi														
Precisione della linea di scansione	+/- 0,1%															
Formati file di scansione	TIFF, JPEG, PDF, CALS G4															
Dimensioni massime di scansione	Determinata dalle dimensioni del disco fisso e dal tipo di file															
Sorgente luminosa	Lampada fluorescente															
Profondità bit	Colore a 24 bit e scala di grigi a 8 bit															
Scale di grigi	256 livelli															
Tipi di supporto	Carta non abrasiva, carta per lucidi, seppia, cianografie, pellicola in plastica, laminato plastico, pannelli di polistirolo, cartone (evitare compensato, lastre in pietra o metallo, superfici abrasive, sporche, ruvide, che presentano bordi taglianti o ganci metallici, superfici bruciate)															
Spessore del supporto	0,08 mm - 15,2 mm															
Gestione dei supporti	Scansione con percorso diretto della carta per originali in fogli e cartoncino, cestello di raccolta															
Risoluzione di copia	Testo e grafica a colori: 300 x 300 dpi															
Riduzione/Ingrandimenti	Da 1 a 10.000%															
Numero massimo di copie	fino a 99 copie															
Impostazioni copia	Tipo di originale, ritaglio immagine e anteprima allineamento, qualità di copia migliore/normale/veloce, ingrandimento/riduzione, luminosità, copia speculare, annidamento, stampa a pannelli, saturazione e controlli RGB, miglioramento nitidezza/sfocatura, stampa in sezioni															
Processore	Intel® Pentium® 4. 2,3 GHz															
Memoria	1 GB di RAM. Disco fisso da 30 GB (spazio di memorizzazione disponibile: 23 GB)															
Interfaccia e connettività	1 Fast Ethernet															
Software	Driver inclusi: HP Macroinstaller con driver Windows® per stampanti HP Designjet serie 500, 800, 1000, 4000, 4500, 5000 e 5500. Driver sul Web: WinXPe															
Pannello di controllo	Funzioni di copia/stampa/scansione controllate tramite un display grafico LCD a colori con sistema "touch screen" facile da usare e un software intuitivo															
Compatibilità con i sistemi operativi	Windows® 95, NT 4.0, 98, 2000, ME, XP Home, XP Professional; Mac OS 9.X, OS X; UNIX/Linux															
Compatibilità con i sistemi operativi di rete	Windows® 95, NT 4.0, 98, 2000, XP Home, XP Professional; IBM® OS/2 WARP v 3.0, 4.0; HP-UX v 10.X, 11.X; Sun Solaris 2.5X, 2.6; IBM AIX v 3.2.5 e versioni successive; MPE-IX v 5.5; Mac OS 9.X, OS X															
Alimentazione	Requisiti: da 100 a 240 V CA (+/- 10%) con autorilevazione, 50/60 Hz, 5 A max.. Materiale di consumo: Alimentatore universale integrato. Consumo: 300 watt massimo															
Dimensioni (l x p x a)	Senza imballo: 1.800 x 850 x 1.380 mm. Imballato: 1.910 x 690 x 730 mm															
Peso	Senza imballo: 95 kg. Imballato: 146 kg															
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: Da 5 a 40 °C. Temperatura di funzionamento consigliata: da 18 a 32 °C. Umidità di funzionamento: dal 20 al 80% di umidità relativa. Umidità di funzionamento consigliata: dal 25 al 70% di umidità relativa. Temperatura di immagazzinaggio: da 30 a 55 °C. Umidità di immagazzinaggio: dal 20 al 80% di umidità relativa. Rumorosità ISO 9296: potenza sonora: LwAd6,3 B(A). Pressione sonora: LpAm46 dB (A)															
Certificazioni	Sicurezza: Conforme IEC 60950, inclusi EU LVD ed EN60950, certificazione UL per Stati Uniti e Canada, Messico NYCE, Argentina IRAM, Singapore PSB, Russia VNIIS, DEMKO, Cina CCC, Taiwan BSMI Certificazioni EMC: Conforme ai requisiti dei prodotti ITE di Classe A: Unione Europea (Direttiva EMC), Stati Uniti (normative FCC, DoC), Canada (DoC), Australia (ACA), Nuova Zelanda (MoC), Giappone (VCCI), Taiwan (BSMI), Cina (CCC)															
Garanzia	Garanzia di un anno, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento															

Informazioni per l'ordine

Q1277A HP Designjet Scanner 4500, display a colori 15" con sistema "touch screen" con Microsoft® Windows® XP Embedded, Intel® Pentium® 4, 2,6 GHz, 1 GB di memoria e disco fisso da 30 GB, masterizzatore per DVD, tastiera, rete 10/100Base-T (TCP/IP).

Assistenza e supporto

UD900A/E HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 3 anni

UD901PA/PE HP Care Pack, 1 anno di assistenza successiva alla garanzia, intervento sul luogo d'installazione il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento

Per un elenco completo dei materiali di consumo, degli accessori e dei servizi, consultare il sito www.hp.com/go/designjet

www.hp.com/it www.hp.com/go/designjet



© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie a copertura dei prodotti e dei servizi HP sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano i prodotti e i servizi. Nulla di quanto qui contenuto potrà essere interpretato come un elemento atto a costituire una garanzia supplementare. HP declina qualsivoglia responsabilità per errori od omissioni di natura tecnica o editoriale qui contenuti.

Pubblicato in EMEA 01/06 4AA0-2369ITE

