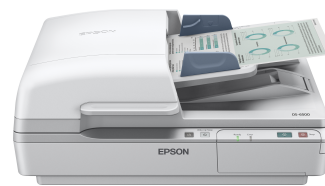


Epson WorkForce DS-7500 Power PDF

Marchio : Epson

Famiglia del prodotto:
WorkForce

Codice prodotto:
B11B205331PP



Nome del prodotto :

Workforce DS-7500 Power PDF

- Scanner ad alta velocità: Fino a 40 ppm/80 ipm
- ADF a elevata capacità: Alimentatore automatico di documenti da 100 fogli
- Facilità di utilizzo: Rilevamento doppia alimentazione
- Predisposto per la rete: Pannello di interfaccia di rete opzionale

Workforce DS-7500 Power PDF

Epson WorkForce DS-7500 Power PDF. Massima dimensione di scansione: 216 x 1016 mm, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 1200 DPI, Profondità di scansione del colore in entrata: 48 bit. Tipo di scansione: Scanner piano e ADF, Colore del prodotto: Bianco, Tipologia display: LCD. Ciclo di funzionamento quotidiano (max): 4000 pagine, Fonte di luce: ReadyScan LED, Formati file scanner: JPG, PDF, TIFF. Massimo formato carta serie ISO A: A4, Scanning media types supported: Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Post Card(JPN), Dimensioni ISO serie-A (A0...A9): A4, A5, A6, A7, A8. Connettore USB: USB di tipo B, Interfaccia standard: USB 2.0



Scansione		Connettività	
Massima dimensione di scansione *	216 x 1016 mm	Porta USB *	✓
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 1200 DPI	Versione USB	2.0
Scansione colore	✓	Connettore USB	USB di tipo B
Scansione fronte/retro *	✓	Interfaccia standard	USB 2.0
Profondità di scansione del colore in entrata	48 bit	Gestione energetica	
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Tipo alimentazione *	AC
Profondità della scala di grigi in ingresso	16 bit	Consumi	44,5 W
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit	Consumi (modalità stand-by)	1,6 W
Design		Consumi (modalità risparmio energetico)	12 W
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Colore del prodotto *	Bianco	Voltaggio di ingresso	100 - 240 V
Tipologia display	LCD	Caratteristiche	
Display incorporato *	✓	Paese di origine	Cina
Prestazione		Dati su imballaggio	
Fonte di luce	ReadyScan LED	Quantità per pacco	1 pz
Formati file scanner	JPG, PDF, TIFF	Larghezza imballo	320 mm
Ciclo di funzionamento quotidiano (max) *	4000 pagine	Profondità imballo	590 mm
Scansione a	E-mail, FTP	Altezza imballo	495 mm
Driver di scansione	ISIS, TWAIN	Peso dell'imballo	11 kg
Carta		Condizioni ambientali	
Scanning media types supported	Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Post Card(JPN)	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Intervallo di temperatura	-25 - 60 °C
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9)	A4, A5, A6, A7, A8	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Lettera	✓	Umidità	10 - 85%
Legale	✓	Dimensioni e peso	
Peso supporto, alimentazione manuale	50 - 128 g/m ²	Larghezza	495 mm
		Profondità	360 mm
		Altezza	217 mm
		Peso	9,8 kg
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84716070



8715946671598

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date