

scanner per documenti e immagini a4 600 dpi FUJITSU FUJITSU Fi-SERIES DEPARTMENTAL FI-8190	
---	--

Codice	CK294048
Descrizione	Scanner Fi-SERIES DEPARTMENTAL FI-8190
EAN	4939761312052
Marca	FUJITSU
Part number	FI-8190
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.582
Volume (cm ³)	34585.632

Ultima evoluzione per la scansione di immagini, la serie Fujitsu fi-8000 offre una tecnologia all'avanguardia progettata per affrontare le sfide aziendali di oggi, guidando le imprese verso la creazione di valore in modo sostenibile. Il sistema Clear Image Capture produce una qualità dell'immagine superiore alle altre tecnologie disponibili, con tassi di precisione OCR leader nel settore, mentre il software PaperStream IP ottimizza i file di output per operazioni più veloci e a basso costo. Inoltre, la serie fi-8000 può facilmente acquisire la più ampia gamma di documenti - da 20g/mq a 465g/mq, carte o libretti fino a 7mm di spessore.

SPECIFICHE	
Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	a4

Risoluzione	600 dpi
Marca	FUJITSU
Scheda di rete	sì
Velocità scansione	90 sec
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	adf

GESTIONE MEDIA	
Fronte retro	Si
ADF compreso	sì
PDF	Si
Scansione di negativi/diapositive	No
capacità carta ADF	100 sheets
velocità ADF	100 ppm
Formati carta gestiti	<p>Dimensioni standard: A4, A5, A6, B5, B6, biglietti da visita, cartoline, lettere, formati legali e personalizzati.</p> <p>Formati personalizzati: Minimo: 48 x 50 mm (1,9 x 2,0") Massimo: 216 x 355,6 mm A4 verticale (210 x 297 mm), Legale (8,5 x 14") Larghezza massima di alimentazione della carta: 240 mm (9,5")</p> <p>Formati carta alimentazione manuale: A3, B4 piegato, lettera doppia e tutti i formati di documenti sopra elencati.</p> <p>Formati carta con foglio di supporto opzionale Dimensioni personalizzate: A3, B4, lettera doppia, Fotografie e tutti i formati di documenti sopra elencati.</p>
Tipi di supporti	Carta

SISTEMA SCANSIONE	
Formato massimo scansione	A4
Modalità di scansione	ADF
Elemento di scansione	CIS
Profondità colore	24 bit
Funziona senza PC	No
Profondità colore esterna	600 bit
Tipo sorgente luminosa / lampada	Non presente
Gamma di densità ottica	600 D
Profondità di grigio	8 bit

Profondità di grigio esterna	8 bit
FORMATI SCANSIONE	
BMP	Si
Jpeg	Si
Tiff	Si
GIF	No
HTM	No
PNG	No
RTF	No
Dimensione massima di scansione Orizz.	0 cm
Dimensione massima di scansione Vert	0 cm
CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	SI
Nr. porte usb 2.0	1
Porta firewire	No
porta LPT	No
Ps/2	No
SOFTWARE	
Compatibile Mac	Si
Compatibile Windows 8	No
software OCR	Si
Compatibile Linux	Si
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 2000	Si
Compatibile Windows Vista	No
Compatibile Windows Xp	No
PERFORMANCE SCANSIONE	
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Velocità scansione b&n	90 sec
Velocità scansione colori	90 sec
Ciclo operativo/duty cycle	130000 pages/day
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi

Risoluzione Interpolata Orizzontale	600 dpi
Velocità scansione anteprima	600 sec
Risoluzione interpolata verticale	600 dpi
velocità scansione OCR	0 sec
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione foto	Si
Scansione Microfilm	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	300 mm
Larghezza	170 mm
Profondità	163 mm
Peso	4 kg
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	21 W
Tensione di alimentazione	220-240 V
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	50 dB
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Usb	No
Cavo rete	No
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CERTIFICAZIONI	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione IEC 60950-1	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione TUV GS	Si