

<p>Scanner per documenti e immagini a6 600 dpi RICOH FUJITSU Fi-SERIES WORKGROUP FI-8040</p>	
Codice	CK306269
EAN	4939761313615
Marca	RICOH
Part number	8438586
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.382
Volume (cm <sup>3</sup> )	22552.92
<p><b>fi-8040 Scanner:</b></p> <p>Lo scanner RICOH fi-8040 è dedicato alle organizzazioni in cerca di uno scanner in grado di unire una qualità dell'immagine leader di mercato, una connettività versatile e un'esperienza utente intuitiva. Oltre a una precisione ottenuta tramite un OCR leader di settore, il dispositivo offre diverse opzioni di connessione: via rete o USB verso un singolo PC. Il touch screen a colori da 10,9cm e l'applicazione DirectScan consentono di eseguire scansioni senza usare un PC e inviarle ai flussi di lavoro o agli indirizzi e-mail, risparmiando tempo e lavoro.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	scanner per documenti e immagini

Formato	a6
Risoluzione	600 dpi
Marca	RICOH
Fronte/Retro automatico	si
Modalità scansione	adf

<b>GESTIONE MEDIA</b>	
ADF compreso	sì
capacità carta ADF	50 sheets
Formati carta gestiti	A4, A5, A6, B5, B6, biglietti da visita, cartoline, lettere, formati legali e personalizzati
Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	A3, B4 piegato, lettera doppia e tutti i formati di documenti sopra elencati
velocità ADF	40 ppm
Fronte retro	Si
PDF	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	143 mm
Larghezza	292 mm
Peso	3,1 kg
Profondità	157 mm
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	19 W
Tensione di alimentazione	100-240 V
<b>SOFTWARE</b>	
Drivers inclusi	Driver per scanner di immagini per Linux (32 bit / 64 bit) [SANE] / Driver per scanner di immagini per macOS
requisiti minimi sistema Windows	Driver Windows consigliato: PaperStream IP (TWAIN) / PaperStream IP (TWAIN x64) per applicazioni a 64 bit / PaperStream IP (ISIS)
Compatibile Windows Vista	Si
Compatibile Windows Xp	Si
Compatibile Windows 2000	Si

Compatibile Mac	Si
Compatibile Linux	Si
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 8	Si
Compatibile Windows 10	Si
<b>FORMATI SCANSIONE</b>	
BMP	Si
Tiff	Si
GIF	No
Jpeg	Si
HTM	No
RTF	No
Dimensione massima di scansione Orizz.	0 cm
Dimensione massima di scansione Vert	0 cm
PNG	Si
<b>SISTEMA SCANSIONE</b>	
Tipo sorgente luminosa / lampada	tecnologia Clear Image Capture
Elemento di scansione	CIS
Formato massimo scansione	A6
Profondità di grigio	0 bit
Profondità di grigio esterna	0 bit
Profondità colore	0 bit
Profondità colore esterna	0 bit
Modalità di scansione	ADF
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	0 dB
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte usb 2.0	1
Scheda di rete	SI
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Software incluso	

	<p>PaperStream Capture</p> <p>PaperStream ClickScan</p> <p>PaperStream ClickScan opzione PDF ricercabile</p> <p>Pannello operativo del software</p> <p>Guida alla risoluzione degli errori</p> <p>Scanner Central Admin Agent</p> <p>Network Setup Tool for fi Series</p> <p>fi Series Online Update</p> <p>ABBYY FineReader for ScanSnap (disponibile per il download)</p>
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No
<b>PERFORMANCE SCANSIONE</b>	
Velocità scansione b&n	40 ppm
Velocità scansione colori	40 ppm
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	0 dpi
Risoluzione interpolata verticale	0 dpi
Scansione foto	No
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione Microfilm	No
Ciclo operativo/duty cycle	6000 pages/day
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione CE	No
Certificazione TUV GS	No

Altre certificazioni	RoHS
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Standard EDU