

<p>scanner per documenti e immagini A4 600 dpi RICOH FUJITSU SP SERIES SP-1425</p>	
Codice	CK164371
EAN	4939761309168
Marca	RICOH
Part number	4081135
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.674
Volume (cm ³)	44000
<p>SP-1425 (P/N PA03753-B001) (EAN 4939761309168)</p> <p>Data rev.: 22/11/2016</p> <p>Descrizione breve (max. 500 caratteri) Scanner A4 a colori fronte-retro per Windows. Alimentatore automatico dei documenti da 50 fogli + lastra piana. Rilevamento doppio pescaggio con sensore a ultrasuoni. Velocità scansione da ADF: 25/50 ppm/ipm (A4, 300 dpi). Risoluzione ottica 600x600 dpi (1.200 dpi interpolata). Interfaccia USB 2.0. Dotazione SW composta da PaperStream IP, PaperStream Capture Lite, Presto PageManager, ABBYY Fine Reader Sprint, Scanner Central Admin.</p> <p>Descrizione per MEPA (max. 150 caratteri) Scanner A4, Color, Duplex per Windows. ADF 50 fogli + Lastra Piana. Velocità 25/50 ppm/ipm. Risoluzione 600x600 dpi (1.200 dpi interpolata). USB 2.0</p> <p>Descrizione estesa Lo scanner SP-1425 è ideale per il trattamento documentale di piccole e medie imprese. E</p>	

robusto, di facile utilizzo, capace di garantire una produttività costante in ufficio. L SP-1425 è dotato di ottiche CIS e lampade LED RGB per una pronta reattività con bassi consumi. Le immagini sempre nitide e contrastate assicurano maggiore comfort visivo e una migliore efficacia nei processi di riconoscimento ottico (OCR). Funzioni di ritaglio immagine, raddrizzamento, rotazione, eliminazione delle pagine bianche, rilevamento del colore e rilevamento delle righe verticali con autocorrezione, permettono

di trattare fino a 3.000 documenti al giorno alla velocità di 25 pagine al minuto oppure 50 immagini al minuto in caso di documenti fronte/retro inseriti nell'alimentatore automatico da 50 fogli (ADF). Tramite il piano di lettura è invece possibile effettuare la scansione di documenti rilegati, incollati oppure di spessore tale da non consentire l'inserimento nell'alimentatore automatico. Il rilevamento dei doppi pescaggi con tecnologia a ultrasuoni evita la perdita di immagini, garantendo la perfetta corrispondenza tra documenti cartacei e immagini digitali.

Tramite ADF è possibile trattare documenti che variano dal formato UNI A8 all A4 in alimentazione mista, con grammatura compresa tra 52 e 127 g/m², mentre da lastra piana non vi sono limitazioni di formato fino al bordo della lastra di vetro (A4) e di spessore.

La dotazione SW è composta da PaperStream IP, PaperStream Capture Lite, Presto PageManager, ABBYY Fine Reader Sprint, Scanner Central Admin.

PaperStream IP

È il nuovo driver SW per gli scanner documentali Fujitsu. Oltre a essere conforme agli standard TWAIN e ISIS, è una piattaforma che permette il totale controllo della qualità delle immagini. Con semplici selezioni è infatti possibile attivare elaborazioni automatiche per rimuovere il rumore di fondo, eliminare gli sfondi colorati, enfatizzare i tratti sottili per aumentare la leggibilità dei caratteri meno incisi, definire i formati carta e altro ancora. PaperStream IP ha un'intuitiva interfaccia che può essere operata dal singolo utente per impostare configurazioni adatte a supportare ogni esigenza di scansione. E inoltre presenta un assistente virtuale che visualizza una serie di immagini alternative a quella ottenuta dalla scansione, per proporre la selezione dell'immagine di qualità ottimale.

PaperStream Capture Lite

È una versatile applicazione utilizzata per gestire la scansione dei documenti con tutti gli scanner della linea SP. È facile da usare in quanto concepita con un'interfaccia simile a quella delle applicazioni per dispositivi mobili. PaperStream Capture Lite consente a utenti non particolarmente esperti di effettuare le scansioni in modo pressoché immediato, senza ricorrere all'interazione con i tasti del pannello frontale dello scanner.

È inoltre efficace per prevenire errori in fase di scansione, specie quando si effettuano operazioni ripetitive durante la giornata di lavoro. PaperStream Capture Lite si presenta come uno strumento di acquisizione essenziale per creare ed inviare file TIF, BMP o JPEG alle applicazioni aziendali tramite la semplice selezione di un tasto funzione sullo schermo.

Presto Page Manager

È una piattaforma che agevola la gestione dei documenti scansionati, contribuendo a classificare e organizzare le immagini con semplici passaggi.

ABBYY Fine Reader Sprint

È un potente motore OCR che esegue la conversione automatica delle immagini in caratteri di testo, limitando al massimo l'intervento dell'operatore.

Garanzia

Lo scanner SP-1425 è dotato di garanzia valida per 12 mesi con sostituzione tramite corriere.

Consumabili

Descrizione

Kit di pulizia per scanner SP, Workgroup & Departmental

Part/Number

SC-CLE-WGD

KIT Consumabili per SP-1425 (200K doc.)
007A

CON-3753-

Estensioni Servizio di Garanzia

Descrizione

Estensione garanzia da 12 a 36 mesi con sostituzione
tramite trasportatore
1425

SKU

UP-36-BRZE-

SPECIFICHE

Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	A4
Risoluzione	600 dpi
Marca	RICOH
Scheda di rete	non presente
Velocità scansione	2,4 sec
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	superficie piana/adf

GESTIONE MEDIA

ADF compreso	sì
capacità carta ADF	50 sheets
Formati carta gestiti	A4, A5, A6, B5, B6, biglietto da visita, cartolina, lettera, legale e dimensioni personalizzate (Max: 216 x 360 mm, Min: 25,4 x 25,4 mm) / Rilevamento automatico delle dimensioni del documento
Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	Supporta carta da 52 a 127 g/m2.
velocità ADF	20 ppm
Fronte retro	Si
PDF	Si

DIMENSIONI E PESO

Altezza	129 mm
Larghezza	454 mm
Peso	4,3 kg
Profondità	331 mm

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	16 W
--------------------------------	------

Tensione di alimentazione	220-240 V
SOFTWARE	
Drivers inclusi	PaperStream IP (TWAIN /TWAIN x64/ISIS) per SP, PaperStream Capture Lite, Presto! PageManager , ABBYY FineReader Sprint, Scanner Central Admin Agent, pannello per il funzionamento del software, guida al recupero da errori
requisiti minimi sistema Windows	CPU Pentium 4 1,8 Ghz, consigliato intel core i5Ram Minima 2 Gb fortemente consigliato 4 GB Risoluzione schermo consigliata 1024 x 768
Compatibile Windows Vista	Si
software OCR	Si
Compatibile Windows Xp	Si
Compatibile Windows 2000	No
Compatibile Mac	Si
Compatibile Linux	No
Adattatore supporti	ND
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 8	Si
FORMATI SCANSIONE	
Altri formati scansione	PDF, PDF searchable con l'utilizzo di Presto! PageManager
BMP	Si
Tiff	Si
GIF	No
Jpeg	Si
HTM	No
RTF	No
Dimensione massima di scansione Orizz.	21,6 cm
Dimensione massima di scansione Vert	35,6 cm
PNG	No
SISTEMA SCANSIONE	
Tipo sorgente luminosa / lampada	Lampada LED a 3 colori
Elemento di scansione	CMOS

Formato massimo scansione	A4
Profondità di grigio	8 bit
Profondità di grigio esterna	8 bit
Profondità colore	24 bit
Profondità colore esterna	24 bit
Altre caratteristiche	Un modello completo che offre un eccellente funzionamento. Lo scanner con piano di scansione e ADF, con funzione di alimentazione della carta stabile, aumenta l'efficienza aziendale soddisfacendo le esigenze legate alla scansione di diversi documenti.
Modalità di scansione	Superficie piana/ADF
Funzioni pulsanti pannello di controllo	Scan to (personalizzabile)
Funziona senza PC	No
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	6,2 dB
PANNELLO LCD	
Tipo pannello di controllo LCD	No
CONNETTIVITÀ	
Porta firewire	No
porta LPT	No
Nr. porte usb 2.0	1
Scheda di rete	Non presente
Ps/2	No
Altro	La serie PaperStream IP per SP produce automaticamente immagini chiarissime. Si tratta di un driver dello scanner che supporta TWAIN/ISIS e consente di convertire automaticamente diversi documenti in immagini di elevata qualità. W
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	PaperStream Capture Lite è appositamente creata per le scansioni di routine. Il semplice collegamento a PaperStream IP viene stabilito utilizzando "PaperStream Capture Lite", un'applicazione per eseguire la scansione di documenti.
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No
Altro	Garanzia Standard:1 anno di Advance Exchange in 1-2 giorni; supporto Hotline e Online; parti, manodopera e spedizione incluse W

PERFORMANCE SCANSIONE	
Velocità scansione anteprima	2,4 sec
Velocità scansione b&n	2,4 sec
Velocità scansione colori	2,4 sec
velocità scansione OCR	2,4 sec
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	1200 dpi
Risoluzione interpolata verticale	1200 dpi
Scansione foto	Si
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione Microfilm	No
Velocità scansione ADF(A4)	25 ppm
Ciclo operativo/duty cycle	3000 pages/day
CERTIFICAZIONI	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione IEC 60950-1	Si
Certificazione TUV GS	Si
Altre certificazioni	Certificazione ENERGY STAR® e RoHS
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Office	Si