

Missione: trasformazione digitale

Il punto di partenza
per l'acquisizione dei
documenti

Scanner di immagini
FUJITSU fi-7030

La serie fi-7030, come i suoi simili, offre molto di più di una semplice tecnologia di scansione di alta qualità che fornisce velocità e versatilità per le singole scansioni. La serie fi-7030 offre ad aziende e uffici della pubblica amministrazione l'opportunità di dare inizio alla trasformazione digitale. La serie fi-7030 rappresenta l'inizio professionale dell'acquisizione delle informazioni.

Tecnologia, qualità, soluzione

- Acquisizione istantanea dei documenti
- Compatto e robusto
- Affidabilità
- Elaborazione rapida: 27 ppm / 54 ipm velocità massima

Basata sulla tecnologia di scansione leader del settore, la serie fi-7030 rappresenta una soluzione di acquisizione completa incentrata sul modo in cui l'utente desidera digitalizzare i documenti cartacei, classificare e verificare i contenuti, convalidare i file e rilasciarli in determinati processi e sistemi.

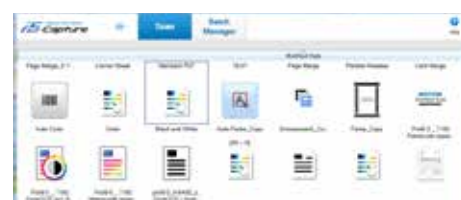
Utilizzando la soluzione fi-7030, è possibile fare tutto in una routine integrata e continua che consente la raccolta di numerosi documenti in un singolo file ma in diverse occasioni. Per un'acquisizione dei documenti più veloce, queste routine possono anche essere attivate dal pannello anteriore dello scanner, acquisendo documenti e inserendoli in posizioni predefinite senza alcuna interruzione.



PaperStream Capture

Sullo schermo, viene presentata l'interfaccia utente di PaperStream Capture, una nuova applicazione di acquisizione documenti ad alte prestazioni che consente alla serie fi-7030 di essere utilizzata come una soluzione di acquisizione documenti pronta all'uso. Così come per qualsiasi soluzione Fujitsu della serie fi, l'utente o il personale amministrativo ha sempre il pieno controllo della quantità di tecnologie hardware e software che devono essere rese disponibili.

PaperStream Capture è facile da utilizzare in quanto presenta un'interfaccia utente semplificata simile a quelle di applicazioni mobili ottimizzate per l'interazione mediante touchscreen. Gli utenti che utilizzano la serie per la prima volta apprezzeranno la sua intuitività.



PaperStream Capture si basa sul concetto di "acquisizione con un clic", riducendo il numero di tocchi o clic richiesto. Semplifica in modo efficace le operazioni ripetitive, evitando errori.

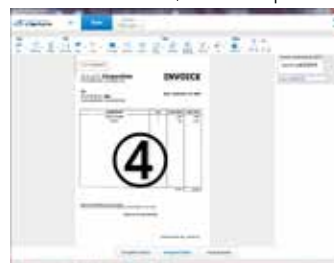
Laddove i documenti aziendali critici correlati a processi richiedono un livello più elevato di interazione da parte dell'utente, PaperStream Capture fornisce informazioni e flussi di lavoro graduali.



"Visualizzazione Sfoglia" mostra chiaramente i contenuti acquisiti:



"Visualizzazione Pagina" mostra le eventuali altre informazioni estratte, ad esempio i numeri di fattura, in un campo modificabile:



La creazione e la gestione dei profili PaperStream e l'acquisizione delle routine direttamente in PaperStream Capture sono operazioni molto intuitive:



I lavori di acquisizione in corso vengono visualizzati in un elenco ordinato per una maggiore visibilità dello stato di elaborazione:



Specifiche tecniche

Modello		fi-7030
Sistemi operativi supportati		Vedere http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/ per ulteriori informazioni
Tipo di scanner		ADF
Modalità di scansione		Simplex / Duplex, A colori / Scala di grigi / Mono
Tipo di sensore immagine		CIS (sensore immagine a contatto) a colori x 2
Sorgente di luce		3 LED di colore (rosso / verde / blu)
Rilevamento alimentazione		Sensore a ultrasuoni per il rilevamento della multipla alimentazione x 1, Sensore di rilevamento carta x 1
Dimensioni documento	Massimo	216 x 355,6 mm
	Minimo	50,8 x 50,8 mm
	Scansione pagine lunghe ¹¹	216 x 5.588 mm
Grammatura della carta consigliata		40 a 209 g/m ² / supporta 127 a 209 g/m ² per carte d'identità A8, Con goffatura 0,76 mm o meno
Velocità di scansione (verticale A4) ¹² A colori ¹³ / Scala di grigi ¹³ / Mono ¹⁴		Simplex: 27 ppm (200/300 dpi), Duplex: 54 ipm (200/300 dpi)
Capacità del caricatore per la carta (verticale A4) ¹⁵		50 fogli (A4: 80 g/m ²)
Colori di sfondo		Bianco
Risoluzione ottica		600 dpi
Risoluzione output ¹⁶ A colori / Scala di grigi / Mono		50 a 600 dpi (regolabile con incrementi di 1 dpi), 1.200 dpi ¹⁷
Formato output		A colori: 24 bit, Scala di grigi: 8 bit, Mono: 1 bit
Elaborazione video interna		1024 livelli (10 bit)
Interfaccia / Forma conWKGtore		USB 2.0 / USB 1.1 / tipo B
Funzioni di elaborazione delle immagini		Allineamento, ritaglio, enfattizzazione delle immagini, diffusione degli errori, retinatura, bianco/nero, soglia dinamica (IDTC), soglia statica, DTC avanzato, SDTC, riduzione effetto moiré, colore marginale (rosso/verde/blu/bianco/nessuno/saturazione/personalizzato), rilevamento automatico del colore, output a più immagini, rilevamento delle pagine vuote, output sRGB, divisione immagine, unione fronte/retro
Requisiti di alimentazione		CA 100-240 V, ± 10%
Consumo energetico		In uso: 17 W o meno / modalità Sleep: 1,1 W o meno / modalità Auto Standby (OFF): 0,15 W o meno
Ambiente operativo		Temperatura: da 5 a 35°C, Umidità relativa: da 20 a 80% (senza condensazione)
Dimensioni (L x P x A, unità base) ¹⁸ / Peso		290 x 146 x 130 mm / 2,9 kg
Software / driver inclusi		PaperStream IP (TWAIN / TWAIN x64 / ISIS), PaperStream Capture, Software Operation Panel, Error Recovery Guide, ScanSnap Manager per serie fi ¹⁹ , Scan to Microsoft SharePoint ¹⁹ , ABBYY FineReader per ScanSnap TM ¹⁹ , strumenti Scanner Central Admin ENERGY STAR [®] / RoHS ¹⁰
Conformità ambientale		
Componenti inclusi		cavo CA, adattatore CA, cavo USB, cavo di alimentazione USB, DVD-ROM, misure di sicurezza
Garanzia Standard (Incluso nel prezzo del prodotto)		Garanzia Standard di 1 Anno: Sostituzione Anticipata - Entro 1-2 giorni

¹¹ Lo scanner fi-7030 è in grado di scansionare documenti superiori alla lunghezza del formato A4: i documenti di lunghezza massima di 5,588 mm possono essere scansionati a una risoluzione fino a 200 dpi

¹² La velocità effettiva di scansione è influenzata dai tempi di elaborazione del software e di trasmissione dei dati

¹³ Velocità indicate con compressione JPEG

¹⁴ Velocità indicate con compressione TIFF G4

¹⁵ La capacità massima è variabile, in base alla grammatura della carta

¹⁶ Le risoluzioni massime in output possono variare, in base alle dimensioni dell'area scansionata e all'impostazione simplex o duplex della scansione

¹⁷ Limitazioni dovute alla modalità di scansione, dimensioni del documento e memoria disponibili possono presentarsi a risoluzioni di acquisizione più elevate (600 dpi o superiore)

¹⁸ Escludendo il caricatore ADF e il carrello fogli

¹⁹ Il software può essere scaricato dal sito Web indicato sul DVD-ROM di installazione

²⁰ PFU LIMITED, una società Fujitsu, ha determinato che questo prodotto è conforme ai requisiti RoHS (2011/65/EU) requirements (2011/65/EU)

²¹ Restrizioni geografiche possono essere applicate ai servizi sopra citati e ai livelli di assistenza in alcuni Paesi. Contattare Fujitsu per ulteriori informazioni.

Servizi opzionali ²¹	Ordine per numero di parte	Descrizione servizio
Estensione Garanzia	U3-EXTW-WKG	Estensione Garanzia a 3 Anni: Sostituzione Anticipata - Entro 1-2 giorni
Piano di Servizio Bronzo	U3-BRZE-WKG	Piano di Servizio a 3 Anni: Assistenza on-site Risposta entro 8 ore, riparazione entro 8 ore

Sostituzione Anticipata = Sostituzione dello scanner difettoso con uno nuovo o come nuovo.
Assistenza on-site = Visita da parte di un tecnico con un kit di parti di ricambio per riparare il prodotto presso la sede del cliente.

Tutti i nomi, nomi dei produttori, marchi e nomi di prodotto sono soggetti a speciali diritti di trademark e sono marchi o e/o marchi registrati del produttore o dei rispettivi proprietari.
Tutte le indicazioni sono non vincolanti. I dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso.

PFU (EMEA) Limited
Hayes Park Central
Hayes End Road, Hayes
Middlesex UB4 8FE
Regno Unito

Tel: +44 (0)20 8573 4444

PFU (EMEA) Limited
Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Germania

Tel: +49 (0)89 32378 0

PFU (EMEA) Limited
Viale Monza, 259
20126 Milano (MI)
Italia

Tel: +39 02 26294 1

PFU (EMEA) Limited
Camino Cerro de los Gamos, 1
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid
Spagna

Tel: +34 91 784 90 00

<http://emea.fujitsu.com/scanners>

FUJITSU