

# Document Scanners

## fi-6010N

rete



fi-6010N



- Una soluzione di acquisizione dei documenti in rete "One-Stop"
- Integra documenti cartacei nelle comunicazioni moderne d'ufficio tramite e-mail, fax, archiviazione e stampa
- Assistenza utente di prima classe con profili di lavoro su misura "one-touch"
- Esperienza utente ottimizzata tramite grande schermo a sfioramento a colori d'alta qualità e tastiera standard integrata
- Autenticazione e trasmissione dei dati sicure
- Amministrazione centrale efficiente e conveniente
- Scanner documentale professionale, con acquisizione fronte/retro d'alta classe di lotti di documenti
- Compatibilità seamless con le soluzioni ECM tramite SDK per offrire agli utenti aziendali un'integrazione digitale dei documenti cartacei nei DMS professionali

# FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

fi-6010N	50 Sheets	50 to 600 dpi	Simplex 25 ppm	Duplex 50 ipm
				

## Intelligente, integrato, individuale

Il Fujitsu fi-6010N è uno scanner di rete in grado di catturare documenti cartacei nei moderni ambienti aziendali multi-sede, migliorando le comunicazioni, accelerando i processi di lavoro e consentendo a CTO, CIO, CFO e CEO di soddisfare i requisiti di conformità in termini dei sistemi ECM utilizzati. È in grado di supportare gruppi utenti anche in caso di complessi processi incentrati sulla documentazione cartacea, ma senza essere particolarmente esigente in termini di input dell'operatore.

**Scanner di documenti tecnicamente superiore per gli utenti professionali**  
Il Fujitsu fi-6010N è uno scanner documentale estremamente professionale. Basato sul più venduto scanner documentale al mondo, ne ha ereditato le caratteristiche superiori:

- 25 ppm / 50 ipm (fronte/retro) a 150 dpi in tutte le modalità colore
- Esclusivo rilevamento ultrasonico del doppio pescaggio
- Scansione lotti misti e cartoncini goffrati (ISO 7810)
- Rilevamento automatico del colore
- Rilevamento automatico delle dimensioni dei documenti
- Ritaglio e orientamento delle pagine automatici
- ADF da 50 pagine
- Scansione formati A8 - A4 (e documenti extra lunghi A3)

Le specifiche di acquisizione dello scanner fi-6010N lo rendono la soluzione ideale per le aziende medio-piccole che necessitano di archiviare documenti, acquisire report tramite OCR o implementare un sistema di gestione dei documenti efficiente, consentendo allo stesso tempo a tutti gli utenti di effettuare acquisizioni ad hoc in rete. L'fi-6010N è inoltre particolarmente indicato per una gestione più sofisticata della documentazione e per soluzioni di flusso lavorativo che richiedono l'impiego di scanner sia a livello di utente singolo che di gruppi di lavoro. Ora, con una singola macchina, i dipartimenti e le sedi remote possono essere integrati nei piani e nelle policy di cattura e gestione dei documenti.

L'fi-6010N è in grado di elaborare diverse centinaia di documenti al giorno. La funzione di acquisizione fronte/retro consente di catturare entrambi i lati del documento originale in un solo passaggio, mentre l'alimentatore automatico di documenti (ADF) di 50 pagine è ideale per l'acquisizione incustodita di documenti di diverse pagine o lotti di documenti con formati da A8 a A4. È inoltre compatibile con diverse qualità cartacee e perfino carte di credito.

L'fi-6010N presenta un ingombro estremamente ridotto se consideriamo le eccezionali funzionalità offerte. È ideale per il posizionamento sulla scrivania, una soluzione che ne agevola l'uso, l'accesso (proprio come un utente farebbe con il proprio PC) e l'inserimento di un lotto di documenti nell'ADF, i quali possono essere così elaborati tramite un singolo processo di comunicazione funzionale e il grande schermo a sfioramento di 8,4" dello scanner. Il risultato del processo di acquisizione, che può essere visualizzato sullo schermo per un controllo visivo, confermerà ogni volta le qualità di questo scanner in termini di soluzione preferita per l'integrazione dei documenti cartacei nelle comunicazioni d'ufficio moderne.

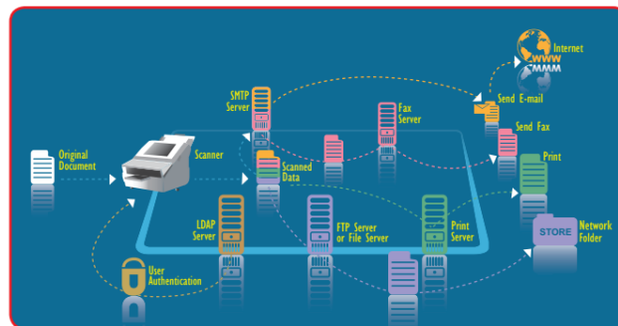
La cattura di documenti cartacei con questo scanner multifunzione non si limita tuttavia alla semplice acquisizione e controllo. Lo scanner fi-6010N è dotato di una tastiera hardware integrata che consente funzioni di input che altri comparabili dispositivi in rete non sono in grado di offrire. Grazie al suo uso agevole ed ergonomico, gli utenti possono aggiungere commenti e annotazioni ai documenti trasmessi per e-mail o fax.

L'fi-6010N offre una varietà di formati di file supportati e automaticamente creati, fra cui i PDF. Questo formato viene generato automaticamente tramite un layer di testo incapsulato, creato dal motore di riconoscimento del testo incorporato.

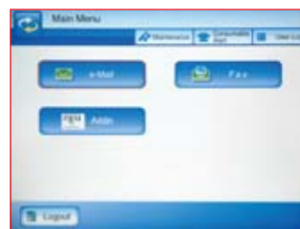
### Un dispositivo di integrazione documentale per la comunicazione negli uffici moderni

I processi di comunicazione di base possono essere complessi se analizzati da un punto di vista strettamente tecnico. Il Fujitsu fi-6010N è un dispositivo per le comunicazioni in rete altamente sofisticato, che consente di integrare documenti cartacei nei processi di comunicazione dipartimentali, acquisendo e trasmettendo i dati catturati sotto forma di file elettronici. Le funzioni di base dell'fi-6010N comprendono:

- Invio di documenti sotto forma di allegati e-mail a uno o più destinatari
- Invio di documenti tramite fax (connessione al server RightFax necessaria)
- Acquisizione e invio di documenti a una stampante di rete per la creazione di copie cartacee
- Salvataggio dei file in una cartella in rete.



Lo scanner fi-6010N offre una vasta gamma di funzioni di processo, integrate nel dispositivo, e che quindi non richiedono l'intervento dell'utente. L'interfaccia utente è estremamente semplice e comprende un menu di selezione di facile uso:



### "Funzione di lavoro"

La "funzione di lavoro" (Job Function) dell'fi-6010N consente agli amministratori di configurare e distribuire profili remotamente. I semplici tasti "one-touch" di selezione dei menu, per la stampa, il salvataggio e le funzioni di trasmissione, soddisfano ogni requisito di utilizzo dell'utente.

I responsabili delle informazioni o i membri di un gruppo di lavoro possono così avviare routine di acquisizione dei documenti personalizzate, con semplici attività monofunzione quali l'acquisizione di un documento e il salvataggio dello stesso in una directory di file predefinita per la post-elaborazione. Routine o processi "in cascata" più complessi sono inoltre possibili.



**Il dispositivo remoto per l'integrazione di documenti cartacei nei sistemi ECM (Enterprise Content Management) e BPS (Business Process System)**  
Lo scanner Fujitsu fi-6010N può essere facilmente integrato negli ambienti aziendali ed ECM (Content Management System) più efficienti utilizzando il Fujitsu fi-6010N SDK. Gli amministratori IT e MIS possono così aggiungere un nuovo tasto di menu per le connessioni ad archivi, DMS o ECM. Con l'fi-6010N, le acquisizioni dei documenti sono trasformate in una vera e propria cattura di informazioni, per un'elaborazione rapida ed accurata. L'fi-6010N SDK supporta Microsoft® .NET Framework 3.5 per lo sviluppo di applicazioni dalle prestazioni elevate.



### Sicura e conveniente: la soluzione preferita dei CTO

Con lo scanner fi-6010N, le interazioni con i server e le trasmissioni sono completamente crittografate per una maggiore sicurezza. La trasmissione dei dati degli utenti, come l'autenticazione tramite server LDAP o la trasmissione di dati documentali, sono effettuate nell'ambito di protocolli protetti SSL (Secure Socket Layer). L'fi-6010N è inoltre dotato di un sistema embedded, che previene possibili accessi non autorizzati ai dati o l'infezione della rete con malware grazie alla totale assenza di porte d'interfaccia aperte. Lo scanner consente l'amministrazione centralizzata fino a un massimo di 1.000 dispositivi, con aggiornamenti unificati, eliminando così la necessità di definire e caricare singole impostazioni su ciascun scanner. Allo stesso modo, il controllo degli scanner è estremamente agevole, con informazioni sulla sostituzione dei consumabili in tempo reale per tutti i dispositivi gestiti. Impostazioni e profili individuali possono essere centralmente definiti dal dipartimento IT, creando profili caricabili sul server di amministrazione centrale, al quale l'Fujitsu fi-6010N si connette.

Questa funzione consente la distribuzione in rete - da scanner a scanner - delle impostazioni e degli elenchi di indirizzi e-mail definiti dall'utente di ciascun dipendente, mettendo così a disposizione di ogni utente lo stesso gruppo di voci di menu e assistenza in termini di acquisizione dei documenti, indipendentemente dal dispositivo al quale ci si collega.

Numerosi sono i vantaggi offerti dal Fujitsu fi-6010N. È impossibile elencare in questa sede tutti i benefici in termini di efficienza e riduzione dei costi nei processi aziendali che l'fi-6010N è in grado di garantire. La nutrita comunità di partner ISV di Fujitsu offre inoltre una vasta gamma di integrazioni standard certificate che consente di ottimizzare i processi di gestione dei documenti con dispositivi e soluzioni di cattura professionali.

### Fujitsu fi-6010N: vantaggi per le aziende

- Migliore efficienza e accuratezza delle informazioni
- Riduzione dei tempi di elaborazione e dei costi
- Migliore conformità
- Grandi vantaggi senza alcun training con l'fi-6010N
- Eliminazione di errori e di lunghi processi nella cattura dei documenti con l'automazione e la standardizzazione dei processi ripetitivi

### Fujitsu fi-6010N: vantaggi per gli utenti finali

- Snellimento dei processi di elaborazione dei documenti con flussi di lavoro personalizzati
- Migliore accuratezza, flessibilità e mobilità
- Invio alle directory personali dell'utente, o tramite e-mail alla propria casella di posta
- Invio ai sistemi di gestione documentali
- Visualizzazione di anteprime delle immagini e convalida dei dati prima dell'invio
- Collaborazione più efficiente fra gli utenti
- Utilizzo di capacità e conoscenze professionali individuali senza il bisogno di apprendere regole complesse o nuove applicazioni

### Fujitsu fi-6010N: vantaggi per gli amministratori IT

- Agevole installazione e configurazione
- Gestione centralizzata di tutti i punti di cattura
- Design dei processi di facile uso per la configurazione dei flussi di lavoro e l'instradamento dei documenti a:
  - rete o cartelle FTP, indirizzi e-mail, caselle di posta elettronica PC client, server fax e stampanti
  - Connettività DMS ed ECM come integrazioni standard (incluso Documentum, FileNet, Microsoft Office SharePoint, IBM CM, FileNet, ecc.) o individuale con fi-6010N SDK

# fi-6010N Specifiche tecniche



Modello		fi-6010N
<b>Tecnologia</b>		Sensori immagini CCD (dispositivo ad accoppiamento di carica) a colori, hard disc SATA 3,5" da 80 GB
<b>Risoluzione</b>		Ottica: 600 dpi / Output: 150, 200, 300, 600 dpi
<b>Pattern halftone</b>		Retinatura / diffusione errore automatici
<b>Colore</b>		Colore 24-bit a passata singola, rilevamento automatico del colore
<b>Velocità di scansione</b>		Solo fronte: 25 ppm (200 dpi), fronte retro: 50 ipm (200 dpi)
<b>Modalità di scansione</b>		Solo fronte e fronte/retro
<b>Modalità alimentazione documenti</b>		Caricatore automatico di documenti (ADF)
<b>Capacità ADF</b>		50 fogli (A4: 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Dimensioni documenti</b>		(A8) (53 mm x 74 mm)
Minimo ADF		(Legale) (216 mm x 356 mm)
Massimo ADF		
Protocolli di rete		TCP/IP DHCP, SMTP, SMB, LDAP, NTP, FTP, HTTP
<b>Server di rete</b>		Windows 2000, 2003, 2008
<b>Formati file di output</b>		TIFF, MTIFF, JPEG, PDF, PDF ricercabili (inglese)
<b>Interfaccia</b>		Una connessione di rete RJ45 10BASE-T, 100BASE-TX
<b>Supporto driver software</b>		Tutto il software è caricato sul sistema (embedded)
<b>Compressione JPEG</b>		Hardware: sette livelli selezionabili
<b>Requisiti d'alimentazione</b>		CA 100 - 240 V ± 10%
<b>Assorbimento elettrico</b>		Scanner 28-34 W, modalità risparmio energia: 6 W o meno
Computer		88 W o meno, modalità risparmio energia: 10 W o meno
<b>Ambiente operativo</b>		42°-95° F (5°-35° C)
Temperatura		
Umidità relativa		20-80% (senza condensa)
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>		315 x 415 x 281 mm
<b>Peso</b>		13 kg
<b>Elaborazione automatica dell'immagine</b>		Allineamento automatico, orientamento automatico, rilevamento automatico delle dimensioni della pagina e rilevamento delle pagine bianche
<b>Sicurezza</b>		Protezione con password (PDF), autenticazione accesso (LDAP)
<b>Pannello a sfioramento</b>		Monitor a colori TFT XGA (1024 x 768 pixel) 213 mm
Dimensioni schermo		
Tipo		Display a sfioramento analogico resistente al tatto



ENERGY STAR® compliant

Consumabili	Num. di codice	Annotazioni
<b>Kit consumabili</b>	CON-3289-0003A	2 x rullo pescaggio, 4 x gruppo cuscinetto per 200.000 documenti max.
<b>Membrana tastiera</b>	PA03544- (K600 fino a K610)	Le membrane sono disponibili a supporto dell'uso multilingua (in ordine di numero parte: K600 Italiano, K601 Tedesco, K602 Francese, K603 Spagnolo, K604 Portoghese, K605 Russo, K606 Coreano, K608 UK Inglese, K610 Turco)

Opzioni	Num. di codice	Annotazioni
<b>fi-6010N SDK (fi-6015DKW)</b>	PA03544-K505	Il kit di sviluppo software (SDK) supporta lo sviluppo di applicazioni correlate al controllo dell'fi-6010N
<b>Foglio guida (fi-511ES-WW)</b>	PA03360-0013	Ciascuna confezione contiene 5 fogli guida. Si raccomanda di sostituire il foglio guida dopo 500 scansioni

Tutti i nomi, i nomi dei produttori, i marchi e i nomi dei prodotti sono soggetti a specifici diritti relativi ai marchi di fabbrica e sono marchi di fabbrica e/o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutte le indicazioni non sono vincolanti. I dati tecnici possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso.

L'fi-6010N è un dispositivo multilingua in grado di supportare una vasta gamma di lingue grazie al pannello di riproduzione del layout della tastiera desiderato, con abbinamento alle lingue di menu selezionate (le lingue supportate sono: inglese (USA e UK), francese, tedesco, italiano, coreano, portoghese, russo, spagnolo e turco).

© Copyright 1993-2009, Fujitsu Europe Ltd. All rights reserved. P.02.09 / P.12.08 / ITAL

**Fujitsu Europe Limited**  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Gran Bretagna  
Tel: (+44-(0)20) 8573 4444  
Fax: (+44-(0)20) 8573 2643

**Fujitsu Deutschland GmbH**  
Frankfurter Ring 211  
80807 Munich  
Germania  
Tel: (+49-(0)89) 32378-0  
Fax: (+49-(0)89) 32378-100

**Fujitsu Italia S.p.A.**  
Via Nazario Sauro, 38  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Italia  
Tel: (+39) 0226294.1  
Fax: (+39) 0226294.201

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

**FUJITSU**

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE