

ScanSnap

Color Image Scanner

Scanner documentali ScanSnap iX500



ScanSnap iX500



- Lo scanner che guida l'utente attraverso ogni fase del processo di acquisizione in modo intuitivo
- Accedi ai documenti ovunque e in qualsiasi momento
 - Invia le scansioni ai servizi cloud più utilizzati e visualizzale
 - Invia le scansioni in modalità wireless a iPad® / iPhone® e dispositivi Android™
- Una gamma di impostazioni automatizzate per agevoli acquisizioni
- Acquisizione di ogni tipo di documento: dai biglietti da visita ai formati A4 e A3
- Acquisisci e invia a: Word, Excel®, E-mail, SharePoint®, ecc.

shaping tomorrow with you

FUJITSU

ScanSnap iX500

Per un'agevole digitalizzazione di diverse tipologie di documenti



“Supporto totale”, dalla digitalizzazione all'applicazione

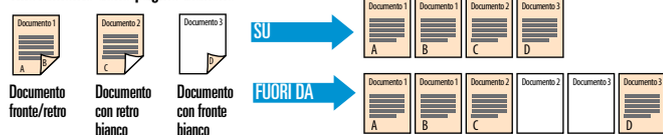


Semplice, veloce e compatto!

Agevole digitalizzazione dei dati cartacei al tocco di un solo pulsante

L'iX500 agevola la generazione di PDF con le seguenti impostazioni "one touch" e funzioni di ottimizzazione automatica delle immagini:

• Rilevamento delle pagine bianche



• Allineamento e orientamento automatici



• Rilevamento automatico delle dimensioni



• Funzione risoluzione automatica



• Rilevamento automatico del colore



Veloce

Basta posizionare un documento nell'unità scorrimento carta dello scanner e premere il pulsante "scan" e l'iX500 avvierà immediatamente il processo di acquisizione.

L'iX500 è inoltre in grado di acquisire fino a 50 pagine fronte/retro alla notevole velocità di 25 pagine al minuto.

Acquisizione di qualsiasi formato: dai biglietti da visita ai documenti A3



Foglio guida ScanSnap

Il foglio guida consente agli utenti dell'iX500 di digitalizzare documenti di grandi dimensioni (A3/B4), incluso ritagli di riviste e giornali, e fotografie. I documenti dotati di un foglio guida possono essere in seguito acquisiti o combinati con normali documenti cartacei.

“Quick Menu” intuitivo per un uso intelligente e flessibile

Il Quick Menu può essere impostato per visualizzare le destinazioni di scansione "preferite" o per "raccomandare un'applicazione"; ad esempio, dopo aver acquisito un biglietto da visita, questo sarà automaticamente riconosciuto e un elenco di applicazioni per biglietti da visita sarà visualizzato.

• Quick Menu per Windows®



• Quick Menu per Mac



Crea file modificabili in Microsoft® Word / Excel® / PowerPoint®

In dotazione

Fra i migliori programmi OCR

ABBYY FineReader per ScanSnap™ V5.0

Documento ricevuto

>> Documento acquisito

 Aumenta la produttività dei documenti cartacei



Scansione verso Folder	 Scansione verso SugarSync	 Scansione verso iPhone®/iPad® e Android™	
Scansione verso Email	 Scansione verso Word	 Scansione verso Salesforce Chatter	
Scansione verso Print	 Scansione verso PowerPoint®	 Scansione verso DropBox	
Scansione verso Picture Folder	 Scansione verso Excel®	 Scansione verso Magic Desktop (solo utenti PC)	
Scansione verso Rack2-File (solo utenti PC)	 Scansione verso CardMinder	 Scansione verso Searchable PDF Converter	
Scansione verso Evernote	 Scansione verso SharePoint®	 Scansione verso ScanSnap Organizer	
Scansione verso Google Docs™	 Scansione verso ScanSnap Organizer	 Scansione verso iPhoto	

ScanSnap Folder: semplifica le acquisizioni nelle tue applicazioni preferite

La tua applicazione di Windows è dotata di un comando di importazione o navigazione? Se la risposta è sì, allora sarà possibile eseguire la scansione direttamente in questa applicazione anche quando non è disponibile un'interfaccia di scansione, sempre che supporti pdf o jpg. Basta navigare al nuovo 'ScanSnap Folder' sul proprio computer, premere il pulsante di scansione blu e il documento sarà automaticamente importato nell'applicazione e quindi eliminato da 'ScanSnap Folder'.

Per ulteriori informazioni, visita www.ScanSnapit.com/SSF

Generazione di file PDF editabili

- Fornito con Adobe® Acrobat® X Standard, che consente agli utenti di spingersi oltre la visualizzazione e la stampa dei dati generati, editando i file PDF creati secondo le proprie esigenze.
- Generazione di file PDF, con password e ID digitale allegato, ideale per la protezione delle informazioni personali e altri dati riservati.

In dotazione Solo Windows **Perfetto per la creazione di PDF e ogni applicazione**
ADOBE® ACROBAT® X STANDARD

Collegamento diretto ai servizi cloud

La iX500 offre un'interazione diretta con i servizi cloud, consentendo di accedere ai propri documenti da qualsiasi dispositivo, in qualsiasi momento e ovunque; iX500 supporta acquisizioni direttamente su Evernote, Dropbox, Google Docs™, Salesforce e SugarSync.

Organizzazione efficiente delle informazioni contenute nei biglietti da visita

- In grado di acquisire elevati volumi di biglietti da visita in apposite cartelle digitali
- Consente all'utente di inserire i dati acquisiti in Excel®, Outlook Express e altri tipi di database per consultazioni future

In dotazione Software per la scansione dei biglietti da visita
CardMinder™ V5.0

Solo Windows ScanSnap iX500 Deluxe include Rack2-File Smart e Magic Desktop

Rack2-File Smart consente di salvare i dati digitali, acquisiti ed esistenti, in realistiche librerie e file che possono essere poi facilmente recuperati e sfogliati come normali file.

Accedi e utilizza questi dati ovunque, attraverso i servizi cloud o un dispositivo intelligente, con la possibilità di modificarli, aggiungere un commento, salvarli e/o ridistribuirli.

Magic Desktop consente di organizzare/modificare i file di immagini o di acquisire i dati importati da ScanSnap in un'area di lavoro che simula un desktop vero e proprio. È possibile organizzare il proprio lavoro senza soluzione di continuità categorizzando i dati per gruppo ed è inoltre possibile condividere informazioni con un gruppo con la funzione di comunicazione con Facebook.

Acquisizione su dispositivi intelligenti tramite WiFi

L'iX500 offre la possibilità di collegarsi direttamente con iPad®, iPhone® e dispositivi Android™ tramite una connessione WiFi.



Dotato del motore di elaborazione di nuova concezione "GI", l'iX500 consente agli utenti di azionare lo scanner in modalità wireless tramite il proprio Smart Device e l'applicazione ScanSnap Connect*, creando immagini acquisite di alta qualità che possono essere salvate sul dispositivo, manipolate, recuperate e distribuite.

* L'applicazione ScanSnap Connect è disponibile come download gratuito dal servizio di distribuzione ufficiale delle applicazioni del dispositivo (ad esempio, Google Play e l'App Store di Apple).

Ambiente di scansione avanzato incentrato sul nuovo motore di elaborazione delle immagini "GI"



L'iX500 è dotato di una CPU dual core integrata che porta le prestazioni di ScanSnap su un altro livello.

- Consente le acquisizioni su tablet o dispositivi mobili tramite WiFi
- Velocità di scansione avanzate indipendentemente dal dispositivo di destinazione e connettività
- Offre prestazioni di alimentazione della carta pari a quelle di un dispositivo ad alta velocità, per elevati volumi, potenziate tramite supporto per USB 3.0.

Specifiche tecniche ScanSnap iX500



Nome prodotto		ScanSnap iX500
Tipo di scanner		ADF (caricatore automatico di documenti), scansione fronte/retro
Modalità di acquisizione		Colore, scala di grigi, monocromo, automatica, conservazione colore / scala di grigi / monocromo ³
Tecnologia di scansione / Rilevamento pescaggio multiplo		CDD (dispositivo ad accoppiamento di carica), x 2 (anteriore x 1 e posteriore x 1) / sensore rilevamento pescaggio multiplo ultrasonico
Fonte luminosa		Lampada a scarica bianca a catodo a freddo
Velocità di acquisizione ¹¹ (formato A4 vertical e)	Modalità automatica ¹²	Solo fronte, fronte/retro, 25 ppm
	Modalità normale	Colore / scala di grigi 150 dpi, monocromo 300 dpi, solo fronte, fronte/retro 25 ppm
	Modalità "Better"	Colore / scala di grigi 200 dpi, monocromo 400 dpi, solo fronte, fronte/retro 25 ppm
	Modalità "Best"	Colore / scala di grigi 300 dpi, monocromo 600 dpi, solo fronte, fronte/retro 25 ppm
Gamma acquisizioni	Modalità normale senza foglio guida	A4, A5, A6, B5, B6, biglietto da visita, cartolina, lettera, legale e dimensioni personalizzate (Max: 216 x 360 mm, Min: 50,8 x 50,8 mm) / Rilevamento automatico delle dimensioni del documento
	Modalità normale con foglio guida ¹³	L'utilizzo del foglio guida consente di acquisire formati A3, B4, lettera doppia e foto, oltre alle dimensioni elencate sopra
	Acquisizione di formati extra lunghi ¹⁴	863 mm in lunghezza
Grammatura (spessore) carta		Da 40 a 209 g/m ² . Formato A8: da 127 a 209 g/m ² . Biglietti (in conformità con il formato ISO7810ID-1) possono essere scansionati (spessore di 0.76mm o inferiore). Carte in rilievo: utilizzabili (solo in orizzontale)
Capacità unità scorrimento carta ¹⁵		Massimo 50 fogli (A4, 80 g/m ²)
Interfaccia		USB 3.0 (USB2.0 / USB1.1 Supportato) ¹⁶
Interfaccia WiFi ¹⁷	Standard osservati	IEEE802.11b / IEEE802.11g / IEEE802.11n
	Modalità di comunicazione	Infrastructure mode
	Frequenza ¹⁸	Da 2.412 GHz a 2.462 GHz / Da 2.412 GHz a 2.472 GHz
	Distanza di comunicazione	All'interno, 50 m (raccomandato: all'interno, entro 25 m) Può variare in base all'ambiente circostante e all'access point di collegamento
Alimentazione	Sicurezza ¹⁹	WPA-PSK (TKIP / AES), WPA2-PSK (TKIP / AES), WEP (64-bit / 128-bit)
	Facile installazione	WPS2.0 supportato (pulsante/codice PIN)
Assorbimento elettrico		CA 100-240 V, 50/60 Hz
Ambiente operativo		In esercizio: 20 W o meno, modalità sleep: 1,6 W o meno (con WiFi disattivato)
Dimensioni (L x P x A) ¹⁰ / Peso		In esercizio: 20 W o meno, modalità sleep: 2,5 W o meno
Conformità ambientale		Temperatura: 5-35°C / Umidità relativa: 20-80% (senza condensa) 292 x 159 x 158 mm / 3kg
		ENERGY STAR [®] conforme / RoHS ¹¹ / Ecodesign ¹²

- ¹¹ Le velocità di acquisizione possono variare in base all'ambiente di sistema utilizzato.
- ¹² I documenti di circa 148 mm di lunghezza (o meno) sono acquisiti in modalità "Best", mentre gli altri documenti sono acquisiti in modalità "Better Mode".
- ¹³ Solo connessione tramite computer
- ¹⁴ ScanSnap iX500 è in grado di acquisire documenti di lunghezza superiore ad A4. Supporta l'acquisizione di documenti più lunghi in tutte le modalità, tranne in modalità "Excellent".
- ¹⁵ La capacità massima varia a seconda della grammatura della carta.
- ¹⁶ Alcuni computer possono non riconoscere ScanSnap se connesso tramite una porta USB 3.0. In questo caso, utilizzare una porta USB 2.0.
- ¹⁷ Solo Android™ / iOS con connessione WiFi.
- ¹⁸ Dipende dal paese.
- ¹⁹ Autenticazione IEEE802.1X non supportata.
- ²⁰ Unità d'impulzione e altri dispositivi esterni esclusi.
- ²¹ PFU Limited, una società Fujitsu, ha determinato che questo prodotto soddisfa i requisiti RoHS (2011/65/EU).
- ²² PFU Limited, una società Fujitsu, ha determinato che questo prodotto soddisfa i requisiti Ecodesign Directive (2009/125/EC).

Requisiti di sistema per Windows	Windows [®] 8 (32-bit / 64-bit) ¹⁴	Windows [®] 7 (32-bit / 64-bit) *SP1 o superior	Windows Vista [®] (32-bit / 64-bit) *SP2 o superior	Windows [®] XP (32-bit) *SP3 o superior
Driver / Applications ^{11,12}	ScanSnap Manager V6.0	Supportato	Supportato	Supportato
	ScanSnap Organizer V5.0	Supportato	Supportato	Supportato
	CardMinder™ V5.0	Supportato	Supportato	Supportato
	ABBYY FineReader per ScanSnap™ 5.0	Supportato	Supportato	Supportato
	Scansione verso Microsoft® SharePoint® 3.4	Supportato	Supportato	Supportato
	Adobe® Acrobat® X Standard ¹³	Supportato ¹⁴	Supportato	Supportato
	Evernote per Win 4.5	Supportato	Supportato	Supportato

- ¹¹ Questo prodotto supporta Microsoft® Windows®.
- ¹² Consultare il sito web di ScanSnap per le ultime informazioni sull'assistenza.
- ¹³ Richiede Internet Explorer 7.0 o versione successiva; o Firefox 3.5 o versione successiva.
- ¹⁴ Fare riferimento al sito web di Adobe Systems Incorporated per le ultime informazioni sull'assistenza.

Requisiti di sistema per Mac OS	OS X v10.8	Mac OS X v10.7 (Raccomandato: 10.7.4 o superior)	Mac OS X v10.6 (Raccomandato: 10.6.8)
Driver / Applications ^{11,12}	ScanSnap Manager V6.0	Supportato	Supportato
	CardMinder™ V5.0	Supportato	Supportato
	ABBYY FineReader per ScanSnap™ 5.0	Supportato	Supportato
	ABBYY FineReader Express Edition per Mac 8.3	Supportato	Supportato
	Evernote per Mac 3.3	Supportato	Supportato

- ¹¹ Questo prodotto supporta i sistemi operativi Mac.
- ¹² Consultare il sito web di ScanSnap per le ultime informazioni sull'assistenza.



Consumabili e opzioni	Numero parte	Annotazioni
Kit consumabili	PA03656-0001	1 x rullo pescaggio; 1 x rullo di freno; vita in esercizio max 200.000 documenti o 1 anno
Kit pulizia	SC-CLE-SS	24 salviettine imbevute di liquido per la pulizia
Foglio guida	PA03360-0013	5 fogli guida
Borsa ScanSnap	PA03951-0651	Per ScanSnap iX500, S1500, S1500M, S510, S510M, S500, S500M

Garanzia e piani di manutenzione	Annotazioni
Garanzia standard	2 anni Advance Exchange entro 1-2 giorni; supporto online; parti, manodopera e spedizione inclusi
Opzioni aggiornamento	Aggiornamenti di 1-5 anni disponibili per i nuovi scanner o entro 30 giorni dalla data di acquisto;
Opzioni di rinnovo	1-2 anni di rinnovo disponibili quando la garanzia o il livello di servizio precedente sono scaduti
Visitare http://emea.fujitsu.com/assurance per ulteriori informazioni sulla garanzia standard e le nostre opzioni di aggiornamento Bronze, Silver, Gold e Platinum.	



"Adobe", "Acrobat" e il logo PDF sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o altri paesi.

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/o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutte le indicazioni non sono vincolanti. I dati tecnici possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso. Apple, iPad, iPhone, iPod touch e iTunes sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.

PFU Imaging Solutions 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

www.ScanSnapit.com

PFU Imaging Solutions GmbH
Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Germania
Tel: (+49-(0)89) 32378-0
Fax: (+49-(0)89) 32378-100

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