



LINEA DATA S.R.L.
VIA M. TOSELLI 71
90143 PALERMO (PA)
Tel: +39091341881
Fax: +39091342938
e-mail: gcosentino@lineadata.it



FI-7460
Codice: FI-7460



fi-7460 (P/N PA 03710-B051) (EAN 4939761308482)

Data rev.: 19/04/2016

Descrizione breve (max. 500 caratteri)

Scanner A3 a colori fronte-retro per Windows. ADF attivo da 100 fogli. Rilevamento doppio pescaggio con sensore a ultrasuoni. Velocità scansione 60/120 ppm/ipm (A4, 300 dpi Colori). Risoluzione ottica 600x600 dpi (1.200 dpi in uscita). Interfaccia USB 3.0 tipo B. Installazione endorser opzionale. Dotazione SW composta da PaperStream IP, PaperStream Capture, ScanSnap Manager per "fi" serie, Scanner Central Admin, 2D Bar Code per PaperStream IP

Descrizione per MEPA (max. 150 caratteri)

Scanner A3, Color, Duplex per Windows. Velocità 60/120 ppm/ipm. ADF da 100 fogli. Risol. 600x600 dpi. USB 3.0 tipo B

Descrizione estesa

Il fi-7460 è uno scanner duplex A3 di ultima generazione, robusto e produttivo.

E' in grado di trattare una vasta gamma di documenti di formato compreso tra UNI A8 e A3 (è possibile gestire documenti A2 e A1 dopo averli ripiegati e inseriti nell'ADF), con spessori variabili tra 27 e 413 g/m2.

E' dotato di doppia ottica CCD con illuminazione LED (una per il fronte e una per il retro), in grado di assicurare una costante messa a fuoco delle immagini anche in presenza di documenti ondulati, piegati ed accartocciati. Le immagini sono sempre nitide e contrastate in modo da assicurare migliore comfort visivo e maggiore efficacia nei processi di riconoscimento ottico (OCR, Bar CODE, marcatura). Il fi-7460 offre funzioni di ritaglio, raddrizzamento, rotazione delle immagini, eliminazione delle pagine bianche, rilevamento del colore, permettendo di trattare fino a 8.000 documenti al giorno alla velocità di 60 pagine al minuto (120 immagini al minuto in caso di documenti fronte/retro). L'alimentatore automatico attivo da 100 fogli permette di aggiungere documenti mentre la scansione è in corso; il rilevamento dei doppi pescaggi a ultrasuoni evita invece la perdita di immagini. La protezione fisica dei documenti è affidata all'esclusiva tecnologia ISOP, che tramite speciali sensori acustici è in grado di rilevare il minimo inceppamento della carta evitando il danneggiamento degli originali. Il fi-7460 può essere equipaggiato opzionalmente con un dispositivo endorser (fi-748PRB), che opera in post scansione tramite stampante ink-jet da 40 caratteri. La dotazione SW è composta da PaperStream IP, PaperStream Capture, ScanSnap Manager per "fi" serie, Scanner Central Admin e 2D Bar Code per PaperStream IP.

PaperStream IP

PaperStream IP è il nuovo driver SW per gli scanner della serie "fi-xxxx". 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, oppure dall'amministratore dell'infrastruttura da locale o remoto. E' inoltre presente un assistente virtuale che visualizza una serie di immagini alternative a quella ottenuta dalla scansione per ottenere l'immagine ottimale.

PaperStream Capture

PaperStream Capture è un'applicazione che permette di creare profili di scansione adatti a diverse tipologie di documenti e di attivarli tramite semplice selezione. PaperStream Capture organizza e gestisce le immagini provenienti dai gruppi di documenti con parametri costantemente sotto controllo. E' inoltre in grado di produrre simultaneamente 3 diverse tipologie di file (es.: PDF, TIFF e JPEG), con 3 diverse risoluzioni (es.: 200, 300, e 400 dpi), di indirizzare i dati verso 3 distinti percorsi di salvataggio e con 3 diversi nomi file.

La modalità ScanSnap

La modalità ScanSnap permette all'utente di utilizzare lo scanner per le proprie esigenze personali, in alternativa alle funzionalità ottenute tramite le applicazioni aziendali. Premendo il tasto di scansione è infatti possibile acquisire documenti in formato PDF e PDF/A, convertire le immagini in testi tramite i processi OCR integrati e inviare i dati alle applicazioni Microsoft®: Word, Excel, PowerPoint, SharePoint, oppure modificare i file PDF prima del salvataggio.

Il potente motore OCR ABBYY FineReader integrato nella modalità "ScanSnap", esegue automaticamente la conversione delle immagini in caratteri di testo, senza chiedere l'intervento manuale dell'operatore.

Costi di gestione contenuti grazie al controllo centralizzato

La dotazione SW include Scanner Central Admin che abbatta radicalmente i costi per le attività di installazione, gestione e manutenzione degli scanner collegati al network aziendale. Scanner Central Admin è in grado di organizzare i dispositivi client/server della rete, creare gruppi di scanner, monitorare il funzionamento degli apparecchi, aggiornare driver e software e molto altro ancora. Questo potente SW offre un controllo immediato degli errori di processo, avvertendo quando i materiali di consumo devono essere sostituiti.

Garanzia

La garanzia del fi-7460 è valida per 12 mesi e consiste nella sostituzione del prodotto presso il cliente tramite trasportatore (intervento NBD).

Opzioni

Descrizione Part/Number
Endorser in post scansione fi-748PRB PA03710-D401

Consumabili

Descrizione Part/Number
Kit di pulizia per scanner Workgroup & Departmental SC-CLE-WGD
KIT materiali di consumo per fi-7460 e fi-7480 CON-3710-002A
Cartuccia ink-jet nera durata 4.000.000 caratteri CA00050-0262

Estensioni Servizio di Garanzia

Descrizione SKU
Estensione garanzia da 12 a 36 mesi con sostituzione
tramite trasportatore UP-36-BRZE-74X0

SCUOLA DIGITALE

Scuola Digitale	Generico	
-----------------	----------	--

SISTEMA SCANSIONE

Formato massimo scansione	A3	Elemento di scansione	CCD	Tipo sorgente luminosa / lampada	Led Bianco	Modalità di scansione	ADF
Gamma di densità ottica	600 D	Profondità di grigio	8 bit	Profondità di grigio esterna	8 bit	Profondità colore	24 bit
Profondità colore esterna	24 bit	Funziona senza PC	No	Funzioni pulsanti pannello di controllo	Scan to (personalizzabile)		
Altre caratteristiche	Avanzata tecnologia di gestione della carta, per la massima affidabilità di alimentazione						

FORMATI SCANSIONE

BMP	Sì	GIF	No	HTM	No	Jpeg	Sì
PNG	No	RTF	No	Tiff	Sì		
Altri formati scansione	PDF e PDF/a IDONEO PER LA CAMERA DI COMMERCIO).			Dimensione massima di scansione Orizz.	30,4 cm	Dimensione massima di scansione Vert	558,8 cm

PERFORMANCE SCANSIONE

Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi	Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi	Risoluzione Interpolata Orizzontale	1.200 dpi	Risoluzione interpolata verticale	1.200 dpi
Velocità scansione anteprima	1 sec	Velocità scansione b&n	1 sec	Velocità scansione colori	1 sec	velocità scansione OCR	1 sec
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec	Velocità scansione ADF(A4)	60 ppm	Velocità scansione ADF(A4)	120 ipm	Ciclo operativo/duty cycle	8.000 pagine/giorno
Scansione foto	Sì	Scansione Microfilm	No	Altre caratteristiche performance	Scansione di carta rigida in rilievo (1,4 mm di spessore)Dotato di tecnologia PaperStream IP (TWAIN/ISIS) e PaperStream Capture		

GESTIONE MEDIA

PDF	Sì	ADF compreso	sì	capacità carta ADF	100 sheets	velocità ADF	60 ppm
Formati carta gestiti	da 27 a 413 g/m² (da 7,2 a 112 lb) da Formato A8:ad A3 con carrier sheet opzionale, da 27 a 413 g/m² (da 34 a 56 lb)scansiona tessere plastiche sino a 1,4 mm e Buste.			Fronte retro	Sì	Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	Carta , cartoncini, carta velina sino 27g/m²,carta lunga sino a 5,5 metri						

CONNETTIVITÀ

Nr. porte usb 2.0	1	Porta firewire	No	porta LPT	No	Scheda di rete	Non presente
Ps/2	No	Altro	Lo scanner fi-7460 rileva automaticamente le dimensioni dei documenti quando si esegue la				

			scansione di supporti di formato diverso. La sua funzione di riduzione dell'inclinazione, inoltre, rileva l'allineamento dei documenti scansionati e corregge le inclinazioni dei fogli	
--	--	--	--	--

PANNELLO LCD

Tipo pannello di controllo LCD	LCD Display 16 caratteri x 5 linee	Dimensione	0 "	
Caratteristiche pannello LCD	LED AMBRA e LED VERDE			

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	43 W	Tensione di alimentazione	220-240	
--------------------------------	-------------	---------------------------	----------------	--

CERTIFICAZIONI

Altre certificazioni	Energy star complianceRoHsGreen P. LawEco Mark	Certificazione CE	Sì	Certificazione EPA Energy Star	Sì
Certificazione IEC 60950-1	Sì	Certificazione TUV GS	Sì		

DIMENSIONI E PESO

Altezza	168 mm	Larghezza	380 mm	Profondità	209 mm	Peso	7,6 kg
---------	---------------	-----------	---------------	------------	---------------	------	---------------

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Rumorosità	49 dB	
------------	--------------	--

SOFTWARE

Drivers inclusi	Driver PaperStream IP (TWAIN/TWAIN x64/ISIS),	software OCR	Sì	Compatibile Windows 8	Sì
Compatibile Windows 7	Sì	Compatibile Linux	No	Compatibile Mac	No
Compatibile Windows Vista	Sì	Compatibile Windows Xp	Sì	Adattatore supporti	AC adapter e cable USB inclusi
requisiti minimi sistema Windows	CPU PentiumRAM memory 1 GbyteHDD 5200 rpm				

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Cavo rete	No	Cavo Usb	Sì	Software incluso	Paper Stream Capture, Papaer Stream IPScanSnap Manager per la serie fi, Scan to Microsoft SharePoint, ABBYY FineReader for ScanSnap, Scanner Central Admin Agent
-----------	-----------	----------	-----------	------------------	---

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.