



KV-S5046H/S5076H

Scanner a colori A3 per dipartimenti / produzione di bassi volumi

Riducete i costi e la fatica della scansione di documenti misti, grazie alla nuova tecnologia ToughFeed.

Affidabilità

L'elaborazione hardware delle immagini assicura precisione, controllo completo dei documenti e alta qualità di scansione.

Facilità d'uso

Le funzionalità automatiche di ritaglio, riconoscimento monocromatico/colore, rimozione delle pagine vuote, regolazione della luminosità e accelerazione della velocità di scansione rendono l'utilizzo efficiente e lineare.

Flessibilità

Con i nuovi scanner sono disponibili funzioni software quali AutoRescan e AutoPreview, che permettono agli utenti di selezionare l'immagine più appropriata per le loro esigenze con un semplice clic.

Rilevamento dei documenti con graffette

KV-S5076H è dotato di vari sensori, in grado di rilevare diversi tipi di graffette sui documenti e arrestare immediatamente lo scanner in loro presenza. Le graffette vengono rilevate rapidamente in qualsiasi posizione, riducendo al minimo i danni sia per il documento che per il vetro ottico.

Rilevamento a ultrasuoni della doppia alimentazione

I sensori a ultrasuoni rilevano con precisione gli errori di doppia alimentazione, anche durante la scansione di documenti di vari spessori. In caso di rilevamento, il sensore a ultrasuoni previene gli errori di doppia alimentazione arrestando immediatamente il processo di scansione.

Rulli superiori

I rulli di alimentazione si separano dalla carta ogni volta che viene alimentato un foglio, quindi la tendenza agli errori di doppia alimentazione causati dalla pressione dei rulli si riduce, anche in presenza di fogli con spessori diversi.

Funzionalità

- Rilevamento a ultrasuoni della doppia alimentazione
- Fino a 100 ppm/200 ipm (KV-S5076H) e 80 ppm/160 ipm (KV-S5046H)
- Scansione con alimentazione dei fogli fronte-retro
- Output binario, scala dei grigi, colore e multistream
- Interfaccia USB 3.0
- Risoluzione da 100 a 600 dpi (incrementi di 1 dpi)
- Dimensioni: 468 x 444 x 344 mm

GUIDA E SPECIFICHE DEL PRODOTTO



Nuove funzionalità ToughFeed



ADF da 300 pagine



Rilevamento graffette (solo KV-S5076H)



Scanner piano (solo KV-SS081)

SPECIFICHE	KV-S5046H	KV-S5076H
Tipo di scanner	Scansione con alimentazione fogli fronte-retro	
Tecnologia scanner	CIS (Contact Image Sensor) 1 riga	
Velocità di scansione	Orizzontale: A4 Fronte: 80 ppm Fronte-retro: 160 ipm Lettera Fronte: 77 ppm Fronte-retro: 154 ipm Verticale: A4 Fronte: 60 ppm Fronte-retro: 120 ipm Lettera Fronte: 65 ppm Fronte-retro: 130 ipm	Orizzontale: A4 Fronte: 100 ppm Fronte-retro: 200 ipm Lettera Fronte: 97 ppm Fronte-retro: 194 ipm Verticale: A4 Fronte: 75 ppm Fronte-retro: 150 ipm Lettera Fronte: 80 ppm Fronte-retro: 160 ipm
Risoluzione	Direzione di scansione principale: 100-600 dpi (incrementi di 1 dpi) Direzione di scansione secondaria: 100-600 dpi (incrementi di 1 dpi) Ottica 300/600 dpi (commutazione automatica)	
Rilevamento automatico	Rilevamento a ultrasuoni doppia alimentazione (centro)	
Compressione immagine	MH, MMR (ICP software) JPEG	
Uscita immagine	Modalità binaria, scala dei grigi, colore e multistream (colore e binario o scala dei grigi e binario)	
Modalità binaria mezzotono	Retinatura, diffusione errore	
Controllo immagine	Distinzione automatica binario/colore, Esclusione colore multipla, Rimozione pagine vuote, Doppia esposizione, Sfondo regolare, Ritaglio automatico, Correzione inclinazione, Soglia dinamica, Livello di bianco basato sulla carta, Enfasi immagine (5 passaggi), Correzione gamma, Separazione automatica, Riduzione rumore, Rimozione ombre, Immagine speculare, Inversione monocroma, Separazione doppie pagine e altro ancora.	
Capacità ADF 80 g/m ²	300	300
Produttività giornaliera (fogli)	25.000 fogli/giorno	35.000 fogli/giorno
Pannello di controllo	3 pulsanti	Display a 2 righe e 3 pulsanti
Allineamento carta in uscita	Guida laterale	Controllo velocità
Correzione inclinazione meccanica	N/D	Sì
Rilevamento documenti con graffette	N/D	Sì
Pulizia vetro automatica	Sì (spazzola)	Sì (ionizzatore, spazzola)
Elaborazione immagine	Hardware + Auto Preview + Auto Rescan	Hardware + Auto Preview + Auto Rescan
Sistemi operativi supportati	Windows® XP SP3 o successivi (a 32 bit), Windows Vista® SP2 o successivi (a 32/64 bit), Windows® 7 e Windows® 8 (a 32/64 bit)	
Interfaccia	USB 3.0	
Requisiti di alimentazione	CA 100 - 240 V, 50/60 Hz	
Consumo energetico	Massimo (scansione): 1,0 A (220-240 V) Minimo (stand-by): 0,4 A (220-240 V) Modalità Sleep: meno di 1,4 W (220-240 V)	
Ambiente di funzionamento	Temperatura: da 10 a 35 °C Umidità: dal 20 all'80% U.R. (senza condensa)	
Ambiente di stoccaggio	Temperatura: da 0 a 40 °C Umidità: dal 10 all'80% U.R. (senza condensa)	
Dimensioni esterne	468 x 444 x 344 mm	
Peso	17,8 kg	
Accessori	CD-ROM: Driver dispositivo, software di acquisizione Image Capture Plus (ICP), Software driver ISIS, software driver TWAIN, utilità utente, utilità MCD Manuale operativo Scheda di GARANZIA Guida di installazione rapida Carta per pulizia rulli Cavo di alimentazione Carta ombreggiante Cavo USB (2,4 m / USB 3.0)	
Opzioni / Materiali di consumo	Kit di sostituzione rulli: KV-SS060 Pre-Imprinter: KV-SS014 Cartuccia di inchiostro: KV-SS021 Carta per pulizia rulli: KV-SS03 Scanner piano: KV-SS081	

Panasonic
BUSINESS