



Immagini perfette

Il processo di scansione è solo metà del lavoro. La parte più importante dell'acquisizione delle immagini è la possibilità di trovarle, recuperarle e utilizzarle successivamente. La qualità superiore delle immagini create con Kofax VRS significa che i documenti sono più facili da indicizzare e da leggere.



Preparazione dei documenti ridotta con rotazione basata sul contenuto

Non è necessario ruotare tutti i documenti nello stesso orientamento prima della scansione. Kofax VRS analizzerà automaticamente il contenuto di ciascun documento acquisito e correggerà l'orientamento dell'immagine immediatamente, anche quando si esegue la scansione in modalità duplex. È possibile alimentare il documento in tutti i possibili orientamenti, capovolto o invertito, obliquo o ruotato di 90 gradi a destra o a sinistra.



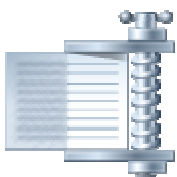
Di facile utilizzo

La scansione è semplice e intuitiva con Kofax VRS. Non sono necessari speciali conoscenze di scansione, filtri né ottimizzazione delle immagini. È sufficiente che gli operatori premiano il pulsante di scansione e Kofax VRS fa il resto.



Acquisizione del colore su richiesta

È possibile acquisire batch misti di documenti in bianco e nero e a colori. Kofax VRS rileva automaticamente i documenti che dovrebbero essere in bianco e nero e quelli che devono restare a colori. Acquisisce facilmente anche il colore campione.



Immagini di facile utilizzo sulla rete

Sfondi confusi e aree sfocate vengono eliminati, producendo file di immagini ultra-compatti ideali per la visualizzazione e il recupero rapido sulla rete.



Rilevamento di pagine vuote intelligente

Kofax VRS è in grado di determinare se il retro di una pagina contiene informazioni reali o se è semplicemente effetto della smarginatura dalla parte frontale della pagina. Se Kofax VRS determina che il retro è effetto della smarginatura, elimina l'immagine. Se Kofax VRS rileva contenuto reale, l'immagine viene salvata.



Funzione Advanced Clarity

Perfino i documenti più difficili, cianografie, fogli di carta accartocciati, documenti di sicurezza, sono facilmente acquisibili con KofaxVRS 4.1 Professional. La nuova funzione Advanced Clarity in Kofax VRS 4.1 Professional offre un'opzione di qualità dell'immagine aggiuntiva per l'elaborazione di documenti con sfondi complicati ed elaborati.



Uniformazione dello sfondo

Grazie a una semplice impostazione, Kofax VRS analizza automaticamente le immagini durante la scansione e produce un'immagine con un colore di sfondo solidificato. In tal modo la nitidezza dell'immagine viene migliorata e le dimensioni del file vengono ridotte, rendendo più pratico il salvataggio dei documenti a colori.



Interfaccia di facile utilizzo

Uno dei problemi della scansione di documenti è correlato alle differenze tra le interfacce utente degli scanner. In un ambiente di scanner misto, Kofax VRS fornisce un'interfaccia singola, unificata e di facile utilizzo che riduce al minimo la necessità di formazione e la confusione dell'operatore.



Scansione a velocità nominale

Consente agli scanner di operare alla massima velocità nominale senza interruzioni. Tutte le funzioni Kofax VRS funzionano a velocità nominale dello scanner, indipendentemente dalla modalità di scansione (bianco e nero, scala di grigi o a colori) o dall'interfaccia dell'applicazione di scansione (KOFAX, ISIS, TWAIN).



Riconoscimento migliorato

Poiché Kofax VRS raddrizza e pulisce ogni immagine acquisita, la precisione del software di riconoscimento ottico dei caratteri e della calligrafia aumenta notevolmente.



Correzione automatica di ritaglio e di allineamento per tutti gli scanner

Kofax VRS offre la correzione automatica di ritaglio e di allineamento per tutti gli scanner, inclusi quelli con sfondo bianco. In passato, questa funzionalità richiedeva uno scanner con sfondo nero o uno speciale kit per lo sfondo nero. Adesso, Kofax VRS include la correzione automatica di ritaglio e di allineamento dello sfondo disponibile su tutti gli scanner certificati

Kofax VRS



Eliminazione dei segni di pinzatura

Mediante questa funzione le immagini dei fori vengono riempite con il colore della pagina circostante su documenti con contenuto, migliorandone l'aspetto e rimuovendo distrazioni visive per il lettore. I fori sulle pagine senza contenuto vengono ignorati, migliorando le prestazioni della funzione di eliminazione automatica delle pagine vuote.