

Distribuzione dei documenti sorprendente con funzionalità avanzate di scansione



Scansione e distribuzione digitali con funzionalità 'select-and-go'

Scansione all'avanguardia per ottimizzare il flusso dei documenti

GlobalScan NX è un eccellente strumento per aumentare la produttività nelle fasi di distribuzione, condivisione e gestione digitale dei documenti. La modalità 'select-and-go' semplifica l'integrazione dei documenti cartacei nel flusso digitale, migliorandone sensibilmente l'efficienza.

- Interfaccia semplice e intuitiva
- Scansione accurata direttamente integrata nel flusso documentale
- Personalizzazione e configurazione semplificate grazie a strumenti di immediato utilizzo
- Versatilità e flessibilità: GlobalScan NX è ideale per tutti gli ambienti di lavoro, dalle piccole imprese alle grandi organizzazioni



Interfaccia intuitiva

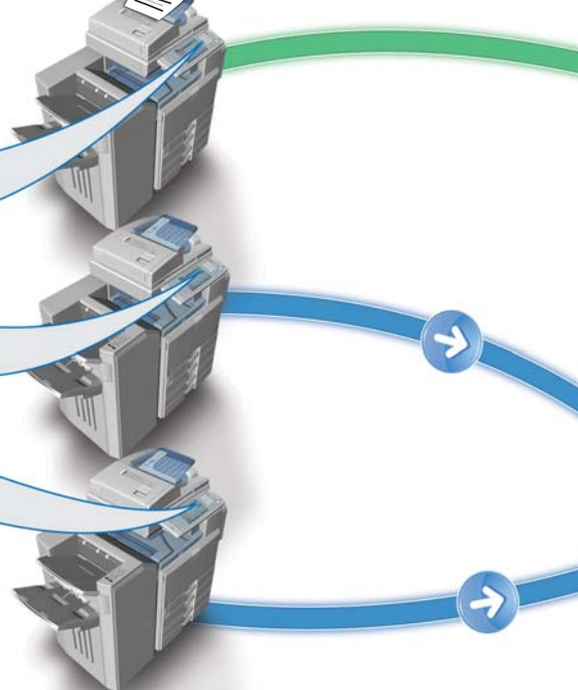
L'interfaccia grafica (GUI) con icone interattive e configurabili è facilissima da usare e garantisce la massima flessibilità di scansione e distribuzione. Il sistema consente di personalizzare le icone con informazioni preimpostate relative alla destinazione ed al formato del documento: si realizza in tal modo una modalità 'select-and-go' che esegue la scansione in un unico passaggio. Inoltre, è possibile inserire i dati variabili dei documenti direttamente dalla periferica. Le funzioni di archivio indicizzato e di ricerca file sono rese più semplici, potendo incorporare le informazioni dei documenti direttamente nei file acquisiti con la scansione.

Integrazione semplice e sicura nel flusso di lavoro

GlobalScan NX si integra senza difficoltà nella piattaforma IT e nel Document Management System (DMS) in uso, riducendo notevolmente i tempi e i costi di installazione. Questa soluzione è compatibile con le applicazioni più diffuse nelle aziende e razionalizza il flusso dei documenti grazie all'innovativa tecnologia 'Scan-to' dei sistemi Ricoh.



I documenti più importanti direttamente nel flusso di lavoro

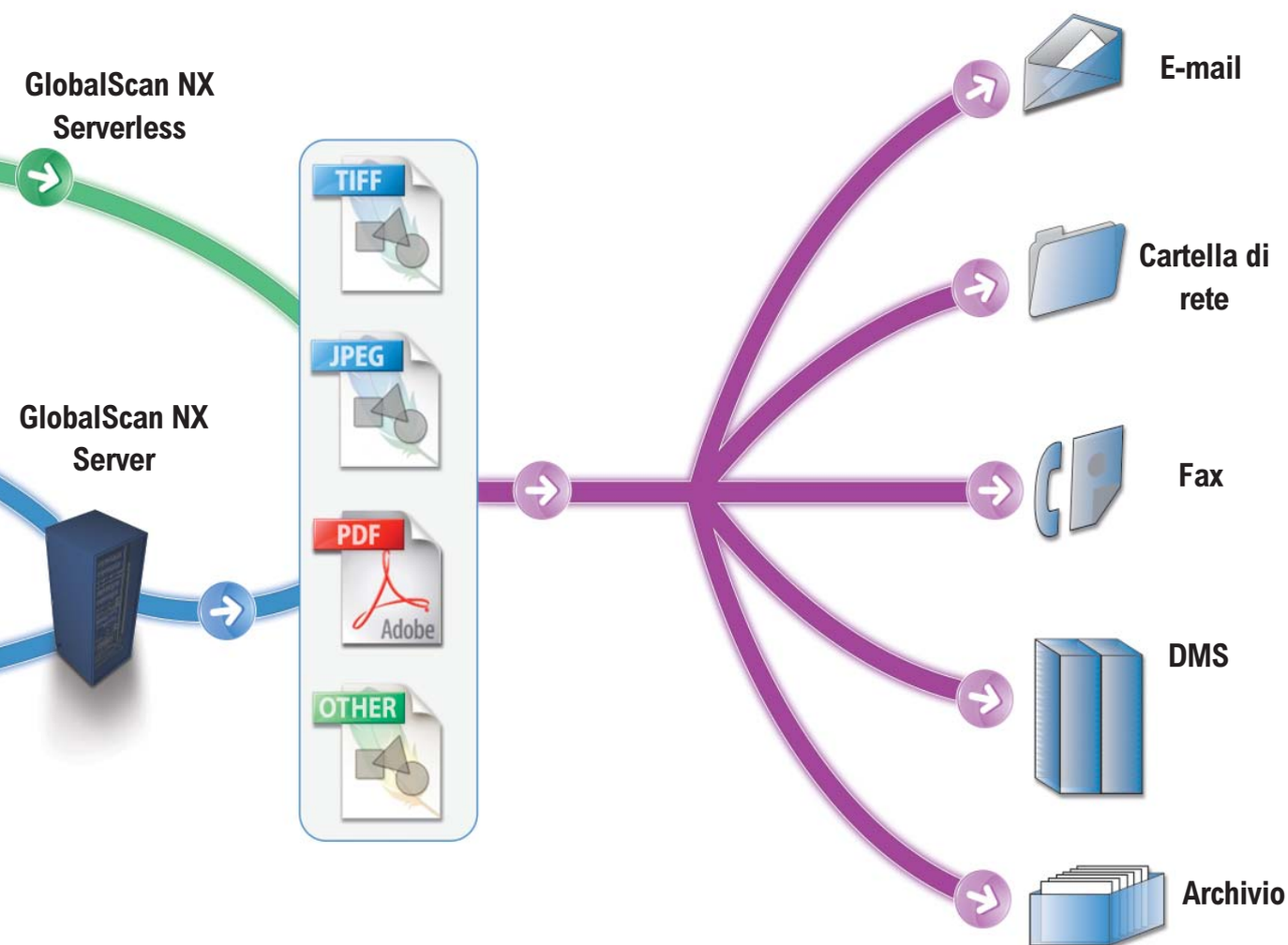


GlobalScan NX - Serverless

GlobalScan NX - Serverless è la soluzione ideale per ottimizzare il flusso documentale nelle piccole imprese. Le funzioni di scansione e distribuzione digitali permettono di inviare rapidamente i documenti a più destinazioni come cartelle di rete, indirizzi e-mail e fax.

GlobalScan NX - Server

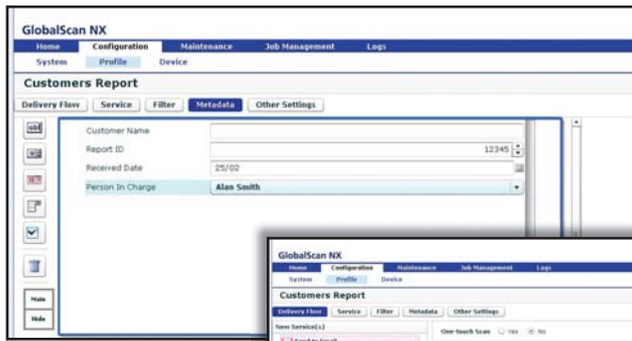
La versione server di GlobalScan NX garantisce avanzate funzionalità di trattamento delle immagini come ad esempio OCR e PDF con testo ricercabile. GlobalScan NX - Business Server consente alle aziende di medie dimensioni di amministrare in modo efficiente anche 32 multifunzione contemporaneamente. Per le grandi organizzazioni, infine, GlobalScan NX - Enterprise Server permette di amministrare centralmente fino a 750 periferiche.



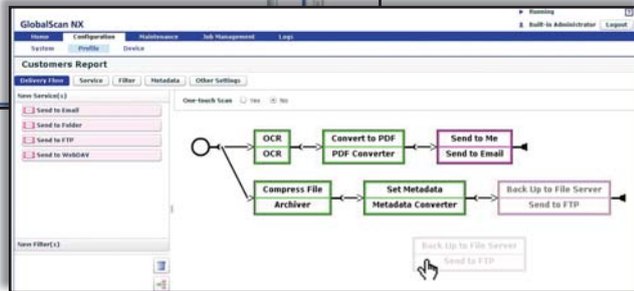
Opzionali per la versione server

Per le aziende con esigenze di protezione dei documenti, GlobalScan NX può essere collegato a Kerberos, tramite l'apposito modulo opzionale di sicurezza. Sono inoltre disponibili altri moduli opzionali come il Load Balancing che ripartisce i progetti voluminosi fra più server, e il Failover che reindirizza automaticamente i dati ad un server di backup per garantire la continuità di servizio.

Configurazione rapida con il "Drag & Drop"



GlobalScan NX



Gestione via Web

Gli strumenti di configurazione "Drag & Drop" consentono agli amministratori di rete di personalizzare l'interfaccia grafica (GUI) del software in maniera semplice ed immediata. Grazie alle icone preimpostate è possibile controllare le modalità di scansione e distribuzione delle informazioni in tutto il flusso documentale.

Document Consulting Experts

GlobalScan NX fa parte delle soluzioni Ricoh per la gestione dei documenti e permette una decisionalità più rapida in azienda.

GLOBALSCAN NX

CARATTERISTICHE TECNICHE

GlobalScan NX - Serverless

Computer per l'installazione di AdminTool

| | |
|---------------------------------|---|
| Unità principale: | compatibile PC/AT |
| CPU: | Raccomandato Pentium 4 1,5 GHz o più veloce |
| Memoria: | 1 GB di RAM |
| Spazio su disco: | 600 MB per il software, 1 GB per i dati |
| Sistemi operativi: | Microsoft Windows 2000, XP, Server 2003, Vista È inoltre possibile installare AdminTool nei sistemi operativi riportati nell'elenco e supportati da VMWare ESX Server 3.0 |
| Server web: | Server web integrato (Windows 2000 Server / Server 2003) Microsoft IIS 5.0 / 6.0 |
| Protocollo di rete: | TCP/IP |
| Formati file supportati: | Bianco e nero: TIFF (MMR, pagina singola / multipagina), PDF (pagina singola / multipagina) Toni di grigio/colori: JPEG, PDF (pagina singola / multipagina) |

GlobalScan NX - Server

| | |
|---|---|
| Computer per l'installazione dell'applicazione GlobalScan NX Server e di AdminTool | |
| Unità principale: | compatibile PC/AT |
| CPU: | Raccomandato Pentium 4 2,4 GHz o più veloce |
| Memoria: | 1,5 GB di RAM |
| Spazio su disco: | 600 MB per il software, 1 GB per i dati |
| Sistemi operativi: | Microsoft Windows 2000 Server, Microsoft Windows Server 2003 È inoltre possibile installare GlobalScan NX Server e AdminTool nei sistemi operativi riportati nell'elenco e supportati da VMWare ESX Server 3.0 |
| Server web: | Server web integrato (Windows 2000 Server / Server 2003) Microsoft IIS 5.0 / 6.0 |
| Protocollo di rete: | TCP/IP |

| | |
|------------------------------------|--|
| Formati di file supportati: | Bianco e nero: TIFF (MMR / MR / MH / non compresso, pagina singola / multipagina), TIFF-F (MMR / MR / MH, pagina singola / multipagina), BMP, PNG, GIF, PDF (pagina singola / multipagina), PDF ad alta compressione (pagina singola / multipagina), DCX (pagina singola / multipagina) Toni di grigio/colori: JPEG, BMP, PNG, GIF, PDF (pagina singola / multipagina), PDF ad alta compressione (pagina singola / multipagina), TIFF (non compresso, pagina singola / multipagina) |
| Autenticazione: | Autenticazione NT Active Directory (Windows 2000 Server / Server 2003) Autenticazione LDAP Active Directory (Windows 2000 Server / Server 2003) Novell Directory Service OpenLDAP 2.0 Lotus Domino 6.5 / 7.0 |
| Scan to e-mail: | Server di posta Microsoft Exchange Server 2003 / 2007 Postfix Lotus Domino 6.5 / 7.0 Server LDAP (rubrica) ActiveDirectory (Windows 2000 Server / Server 2003) Microsoft Exchange Server 2003 / 2007 Lotus Domino 6.5 / 7.0 Novell Directory Service OpenLDAP 2.0 |
| Scan to Folder: | Cartella condivisa di Windows NetWare 6.x |
| Scan to FTP: | Server FTP Microsoft Internet Information Services 5.0 / 6.0 |
| Scan to WebDAV: | Server WebDAV compatibile con RFC2518 OpenText LiveLink 9.7 Documentum Content Management System 6.0 Microsoft SharePoint Portal Server 2003 / 2007 IIS 5.0 / 6.0 Exchange Server 2003 / 2007 |
| Lingue: | Inglese, tedesco, francese, italiano, spagnolo, olandese |



Tutti i marchi e i nomi di prodotti, servizi e aziende sono marchi registrati di proprietà dei rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche, l'aspetto dei prodotti e gli accessori opzionali riportati in questo depliant possono essere soggetti a modifica senza preavviso.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC.

Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

RICOH

www.ricoh-europe.com

