

Accélérez la distribution de vos documents pour une numérisation intelligente



Numérisation et distribution simplifiées avec la fonction « Select-and-Go »

Un traitement amélioré de vos documents par la numérisation de nouvelle génération

Distribuez, partagez et gérez vos documents numériquement et augmentez ainsi votre niveau de productivité. GlobalScan NX vous permet d'intégrer facilement et efficacement vos documents papier dans votre flux documentaire numérique grâce à la fonction « select-and-go ».

- Interface simple et conviviale
- Documents numérisés précisément renseignés, intégrés directement dans votre environnement documentaire
- Facilité de personnalisation et de configuration grâce à un outil de configuration ergonomique
- Polyvalence et flexibilité - GlobalScan NX est compatible avec tous les environnements de travail, des petites aux grandes entreprises



Une interface facile à utiliser

Une interface utilisateur graphique très simple, qui se compose d'icônes interactives et personnalisables, garantit la bonne numérisation et distribution de vos documents. Les icônes sont personnalisés par type de traitement documentaire avec format de document et destination prédéfinis, ce qui permet une numérisation « Select-and-Go », effectuée en une seule étape. En outre, il est possible de saisir sur l'écran tactile des index associés au document. L'archivage et la recherche documentaire seront facilités par les métadonnées (index) pouvant être incorporées directement dans les fichiers numérisés.

Une intégration sécurisée et sans effort

GlobalScan NX s'intègre parfaitement à votre plate-forme informatique existante et à un système de gestion de documents (GED), réduisant ainsi considérablement le temps et le coût associés à la configuration informatique. Il est compatible avec les applications commerciales les plus répandues et utilise notre technologie de numérisation « Scan-to » pour rationaliser votre flux documentaire numérique.



Numérisation des documents commerciaux essentiels dans vos flux de travail

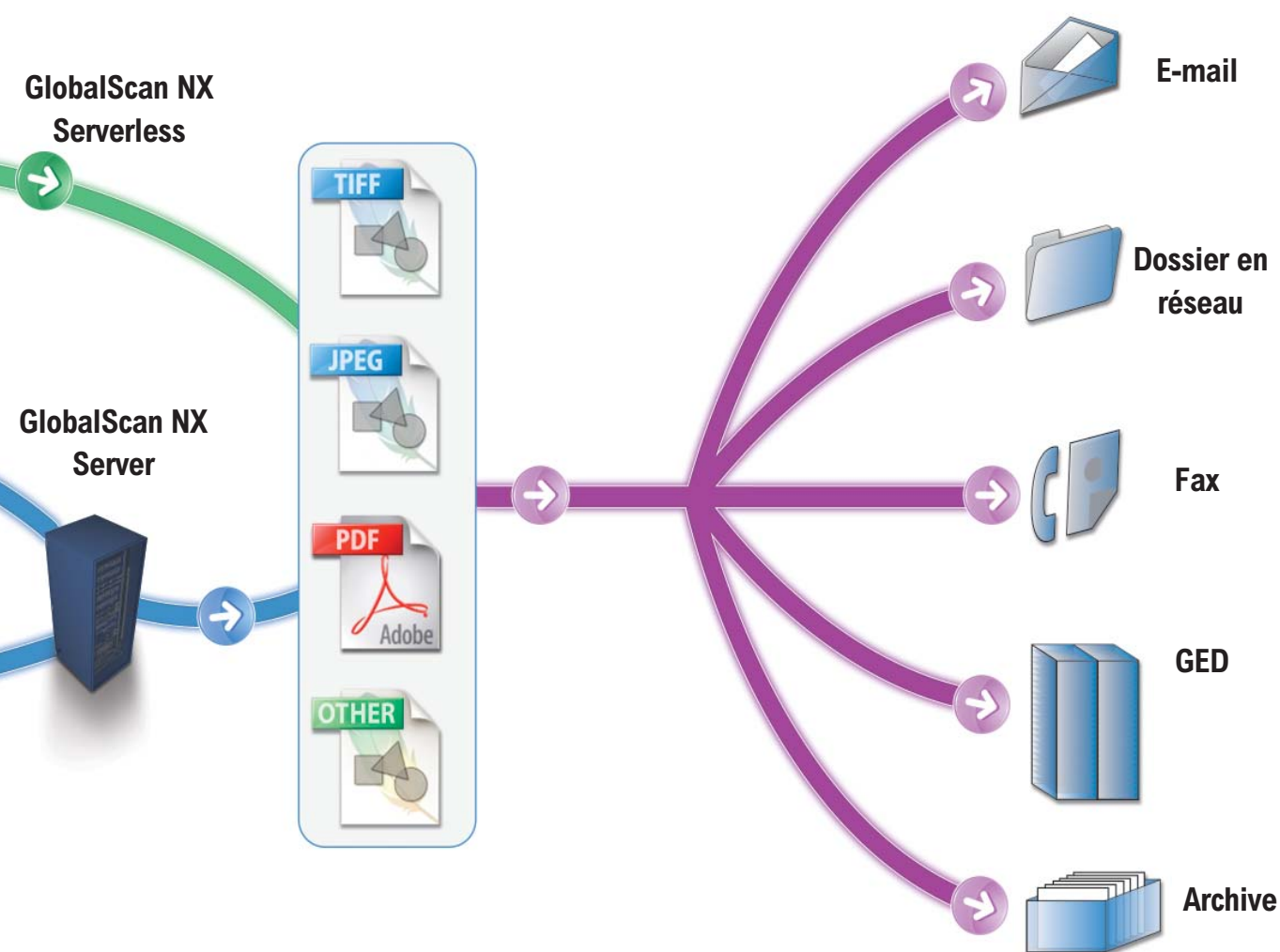


GlobalScan NX - Serverless

GlobalScan NX - Serverless est une excellente solution pour rationaliser les flux documentaires des petits groupes de travail. Les documents peuvent en effet être rapidement numérisés et distribués numériquement vers plusieurs destinations, y compris des dossiers en réseau, des adresses de messagerie et des fax.

GlobalScan NX - Server

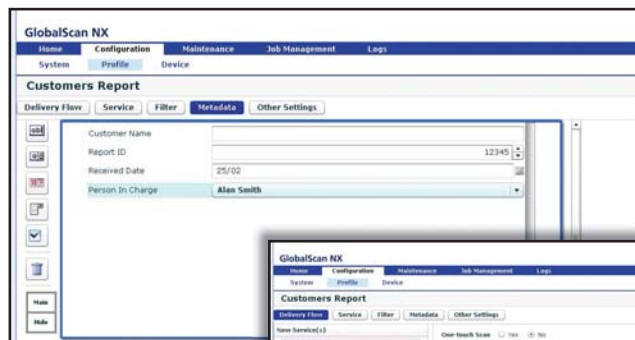
Pour un traitement avancé des images (OCR et PDF étendu), un serveur GlobalScan NX est la solution idéale. Les entreprises de taille moyenne peuvent ainsi administrer efficacement jusqu'à 32 appareils multifonctions avec GlobalScan NX - Business Server. Pour les grandes entreprises, nous proposons GlobalScan NX - Enterprise Server qui permet d'administrer jusqu'à 750 appareils de façon centralisée.



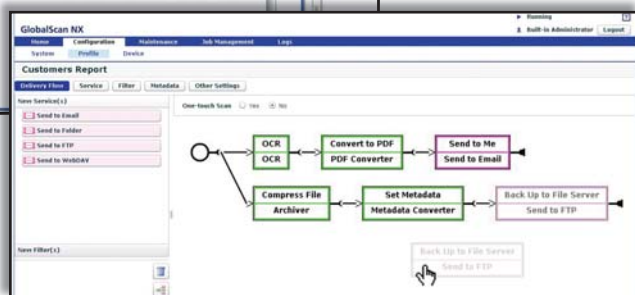
Options du serveur

Pour répondre aux besoins des entreprises cherchant à sécuriser leurs documents sensibles, GlobalScan NX intègre une fonction de sécurité avancée basée sur Kerberos. Nous proposons également une option d'équilibrage de la charge qui permet de partager des projets volumineux entre plusieurs serveurs et une option de basculement qui ré-achemine automatiquement les données vers un serveur de sauvegarde, garantissant ainsi la continuité de l'activité.

Configuration rapide par du Glisser/Déposer



GlobalScan NX



Administration basée sur le Web
Accessible via un navigateur Internet, l'outil de configuration permet aux administrateurs de personnaliser l'interface utilisateur (sur le multifonction) sans avoir recours à la programmation. Des icônes prédéfinies, à agencer par Glisser/Déposer, peuvent servir à contrôler la façon dont les documents sont numérisés, distribués et intégrés dans les systèmes documentaires.

Les experts en conseil documentaire
Prenez le contrôle avec GlobalScan, qui fait partie de notre portefeuille de solutions de conseil documentaire géré et qui vous permet de prendre des décisions professionnelles plus avisées.

GLOBALSCAN NX

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GlobalScan NX - Serverless Edition

Installation d'Admin Tool

Unité principale :	Compatible PC / AT
Processeur :	Pentium 4 cadencé à 1,5 GHz ou supérieur recommandé
Mémoire principale :	1,0 Go ou plus
Disque dur :	600 Mo ou plus pour le programme, 1,0 Go ou plus pour les données
Système d'exploitation :	Microsoft Windows 2000 / XP / Server 2003 / Vista Il est également possible d'installer Admin Tool sur les systèmes d'exploitation répertoriés ci-dessus et tournant sur VMWare ESX Server 3.0.
Serveur Web :	Serveur Web intégré (Windows 2000 Server / Server 2003) Microsoft IIS 5.0 / 6.0
Protocole réseau :	TCP / IP

Formats de fichiers de sortie : Noir et blanc

TIFF (MMR, mono/multi-page),
PDF (mono/multi-page)

Echelle de gris/couleur

JPEG, PDF (mono/multi-page)

Formats de fichiers de sortie : Noir et blanc

TIFF (MMR/MR/MH/non compressé, mono/multi-page), TIFF-F (MMR/MR/MH, mono/multi-page), BMP, PNG, GIF, PDF (mono/multi-page), PDF Haute Compression (mono/multi-page), DCX (mono/multi-page)

Echelle de gris/couleur

JPEG, BMP, PNG, GIF, PDF (mono/multi-page), PDF Haute compression (mono/multi-page), TIFF (non compressé, mono/multi-page)

Authentification :

Authentification NT

Active Directory
Windows 2000 Server / Server 2003

Authentification LDAP

Active Directory (Windows 2000 Server / Server 2003)
Novell Directory Service
OpenLDAP 2.0
Lotus Domino 6.5 / 7.0

Envoi vers e-mail :

Serveur de messagerie

Microsoft Exchange Server 2003 / 2007
Postfix
Lotus Domino 6.5 / 7.0

Serveur LDAP (carnet d'adresses)

ActiveDirectory (Windows 2000 Server / Server 2003)
Microsoft Exchange Server 2003 / 2007
Lotus Domino 6.5 / 7.0
Novell Directory Service
OpenLDAP 2.0

Envoi vers dossier :

Dossier partagé Windows
NetWare 6.x

Envoi vers FTP :

Serveur FTP
Microsoft IIS 5.0 / 6.0

Numérisation vers WebDAV :

Compatible avec 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

Langues :

Anglais, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais



GlobalScan NX - Server Edition

Installation de GlobalScan NX Server et d'Admin Tool

Unité principale :	Compatible PC / AT
Processeur :	Pentium 4 cadencé à 2,4 GHz ou supérieur recommandé
Mémoire principale :	1,5 Go ou plus
Disque dur :	600 Mo ou plus pour le programme, 1,0 Go ou plus pour les données
Système d'exploitation :	Microsoft Windows 2000 Server / Server 2003 Il est également possible d'installer GlobalScan NX Server et Admin Tool sur les systèmes d'exploitation répertoriés ci-dessus et tournant sur VMWare ESX Server 3.0.
Serveur Web :	Serveur Web intégré (Windows 2000 Server / Server 2003) Microsoft IIS 5.0 / 6.0
Protocole réseau :	TCP / IP

Les noms de sociétés, de marques, de produits et de services sont la propriété et des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les caractéristiques, l'aspect extérieur et la gamme complète des options présentés dans cette brochure sont sujets à modification sans préavis.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC.

Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, totale ou partielle, et/ou toute insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit préalable de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

www.ricoh-europe.com

RICOH

