



Un logiciel intelligent pour une numérisation intelligente



POURQUOI CERTAINSCAN® 6.1 ?

En collaboration avec nos clients et nos équipes d'innovation, chaque nouvelle version de CertainScan® améliore la productivité et l'efficacité. Ce processus apporte continuellement une nouvelle valeur ajoutée aux processus de base qui sous-tendent les solutions intelligentes de haute précision.

Découvrez comment le logiciel CertainScan d'OPEX peut faire passer vos opérations de numérisation au niveau supérieur. Depuis sa création, CertainScan a été le leader en matière de prix pour les solutions intelligentes et polyvalentes de capture de documents. Avec la possibilité de personnaliser les flux de numérisation et d'identifier automatiquement les différents types de pages, CertainScan rationalise le travail et fait gagner un temps précieux. Dites adieu aux fastidieuses étapes manuelles nécessaires à de nombreuses opérations de capture de documents. L'édition et la validation des lots en ligne, le tri physique et virtuel automatisé complexe qui peut éliminer le pré-tri manuel et la sécurité renforcée ne sont qu'un début. Découvrez dès aujourd'hui la puissance de CertainScan et voyez comment il peut transformer votre processus de capture de documents.

CARACTÉRISTIQUES

NUMÉRISATION GEMINI™ RIGHT-SPEED™

La numérisation One-Touch d'OPEX, la préparation traditionnelle et la numérisation à grande vitesse, ainsi que la numérisation révolutionnaire Right-Speed de Gemini dans un seul produit offrent une flexibilité inégalée et des performances optimales pour tous les niveaux de mélange de documents et de complexité des travaux.

DOCUMENTS LONG FORMAT

La capture de formulaires longs permet de numériser des électrocardiogrammes, des registres de forage de gaz/pétrole, des accords financiers et d'autres formulaires longs jusqu'à 254 cm directement sur les scanners Gemini et Falcon+, sans devoir recourir à l'importation à partir d'autres dispositifs de capture.

AVANTAGES

SIMPLICITÉ

Les écrans d'exécution et les groupes d'utilisateurs personnalisables permettent aux responsables de diriger et de former rapidement les opérateurs. La gestion centralisée des tâches permet de configurer et de contrôler les tâches et d'assurer l'intégrité du chemin des données et de l'index sur tous les scanners à partir d'un emplacement réseau contrôlé.

INTELLIGENCE

La traçabilité automatique des processus et les statistiques enregistrent les actions de l'opérateur, tandis que des fonctions telles que la hiérarchisation des lots permettent d'automatiser les files d'attente des processus. La validation des lots peut inclure des outils tels que des consultations de bases de données et des règles de gestion pour garantir que les lots sans exception sont capturés alors que les données et les images sont encore sur le scanner.

COPIE AUTOMATIQUE DES PAGES

Ne faites plus jamais de copies ! Cette nouvelle fonctionnalité de CertainScan Transform™ élimine la nécessité de faire des photocopies d'une page et de les insérer dans un lot lorsque les images de la page doivent être incluses à plusieurs endroits dans un lot.

SEUILS DE TRAITEMENT/ALERTES

CertainScan Monitor™ affiche en un coup d'œil les performances de l'ensemble de la suite CertainScan et comprend une nouvelle vue synthétique personnalisable " Snap-Shot " des processus critiques de la chaîne de capture. Des alertes automatiques par e-mail sont envoyées aux responsables lorsque le traitement tombe en dessous des seuils qui menacent les accords de niveau de service (SLA).

INTÉGRATION

Les modules CertainScan sont compatibles avec Win10/11 pour assurer la cohérence des politiques de sécurité et de gestion. CertainScan Transform s'intègre à n'importe quel système en aval, y compris les systèmes basés sur SQL.

PERFORMANCE

Le VRS multi-instances, les améliorations du pipeline de traitement et les dernières technologies PC accélèrent le débit de CertainScan. L'évolutivité et le partage des ressources garantissent les processus les plus performants en maximisant l'efficacité.

CERTAINSCAN

CERTAINSCAN EDIT™

CertainScan Edit™ est une solution intégrée pour l'édition de lots en direct ou en suspension pendant la numérisation. Elle peut également être utilisée une fois les lots terminés. Notre interface intuitive permet de s'assurer que les pièces sont correctement étiquetées, classées et ordonnées. Choisissez le niveau d'édition, depuis la récupération d'un lot et le nettoyage des erreurs de règles jusqu'à la simple édition des métadonnées, en passant par l'insertion, la suppression ou le déplacement d'images. CertainScan Edit permet une édition des lots et un contrôle de la qualité sans faille, ce qui permet aux flux de travail de capture d'avancer sans erreur.

CERTAINSCAN MONITOR™

CertainScan Monitor affiche les performances de l'ensemble du flux de numérisation, d'édition, de traitement et de transformation. Cette application console indique l'état de chaque lot, permet un traitement prioritaire et envoi des notifications pour les lots contenant des erreurs. Lorsque des seuils de traitement sont définis, des alertes automatisées par courrier électronique peuvent être envoyées aux responsables lorsque les ressources sont bloquées ou que les délais de traitement sont inférieurs aux seuils fixés. CertainScan Monitor offre une vue d'ensemble qui permet de contrôler les processus.

CERTAINSCAN TRANSFORM™

CertainScan Transform est l'application d'intégration qui permet une connexion transparente à n'importe quel flux de production, RPA ou système ECM. CertainScan Transform convertit les images TIFF ou JPG en plusieurs pages TIFF, PDF, PDF/A-1b et PDF/A-2b, JPEG2000, JBIG. Il permet de contrôler le renommage des données, la validation, le fractionnement des documents et la modification de l'ordre des images pour répondre aux exigences en aval.

CERTAINSCAN PROCESSLINK

CertainScan ProcessLink est une API qui ouvre des possibilités infinies en matière de traitement par lots. Des plug-ins peuvent être ajoutés pour corriger ou étendre les métadonnées, reclasser les pièces à l'aide de technologies OCR avancées, effectuer la reconnaissance de l'écriture manuscrite et fournir un contenu affiné à la plate-forme de capture OPEX. Un nouveau plug-in OPEX a été créé pour Gemini, appelé Post-Scan CertainScan, qui peut fournir une analyse de données complexes et un traitement d'image hors ligne afin que les opérateurs Gemini puissent se concentrer sur la numérisation continue.

COMPATIBILITÉ DES LOGICIELS

VERSIONS DE CERTAINSCAN PAR MODÈLE DE SCANNER	4.0	5.0	5.5	6.1
AS7200	x			
DS2200	x			
Falcon®/FalconV®		x	x	x
Falcon+®/FalconV+®		x	x	x
Gemini™				x

COMPATIBILITÉ DE LA TRANSFORMATION CERTAINSCAN	4.0	5.0	5.5	6.1
CertainScan Transform 2.2	x			
CertainScan Transform 2.3	x			
CertainScan Transform 3.0		x	x	
CertainScan Transform 3.5		x	x	
CertainScan Transform 4.0				x

Vous avez des questions?

Contactez nous.

 opex.com

 info@opex.com

