

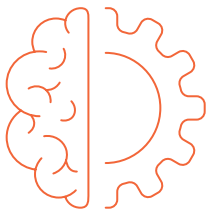
Solution intelligente de numérisation connectée INFuse

Unique. Intelligente. Axée sur le partenaire.

La solution intelligente de numérisation connectée INFuse est une solution autonome pour l'entreprise, connectée au réseau, qui se place au premier plan de vos processus et qui s'intègre directement dans la ligne de vos systèmes d'entreprise. Plus tôt les données sont capturées, plus tôt les entreprises peuvent les comprendre et les exploiter. Cela permet aux clients d'être plus productifs et plus efficaces. Exit les tâches qui duraient des jours à cause d'un manque d'information ou en attendant que ladite information arrive. Aujourd'hui, ces tâches ne prennent que quelques heures. Sans pilote et sans PC, elle est conçue pour intégrer de manière efficace le contenu d'un document dans un processus métier. La solution se compose de matériel et de logiciels Kodak Alaris, ainsi que de votre application, ce qui simplifie l'installation et optimise l'intégration du contenu dans les applications métier.

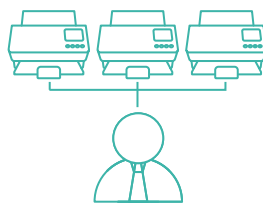
Cette solution intelligente est soutenue par un solide programme de développement comprenant une API bidirectionnelle, des outils automatisés d'installation de périphérique, des configurations de flux de travail et une assistance technique pour vos développeurs.

Vos clients peuvent maintenant intégrer directement le contenu dans leurs processus métier et recevoir une confirmation en temps réel au niveau du point de numérisation. Grâce aux notifications immédiates en cas d'exception, les formulaires, les signatures et autres informations manquantes peuvent être détectés et corrigés instantanément. Vous dépenserez moins et vous améliorerez l'expérience client.



Intelligent

- Scannez une feuille de configuration rapide
- Accédez aux flux de travail automatisés
- Aucune formation de l'utilisateur final n'est requise
- Récupérez les fichiers terminés directement depuis le scanner



Connecté

- Surveillance continue avec notifications
- Transmission précise des données et des métadonnées
- Intégration directe avec vos applications
- Aucun PC ou logiciel requis sur site



Évolutif

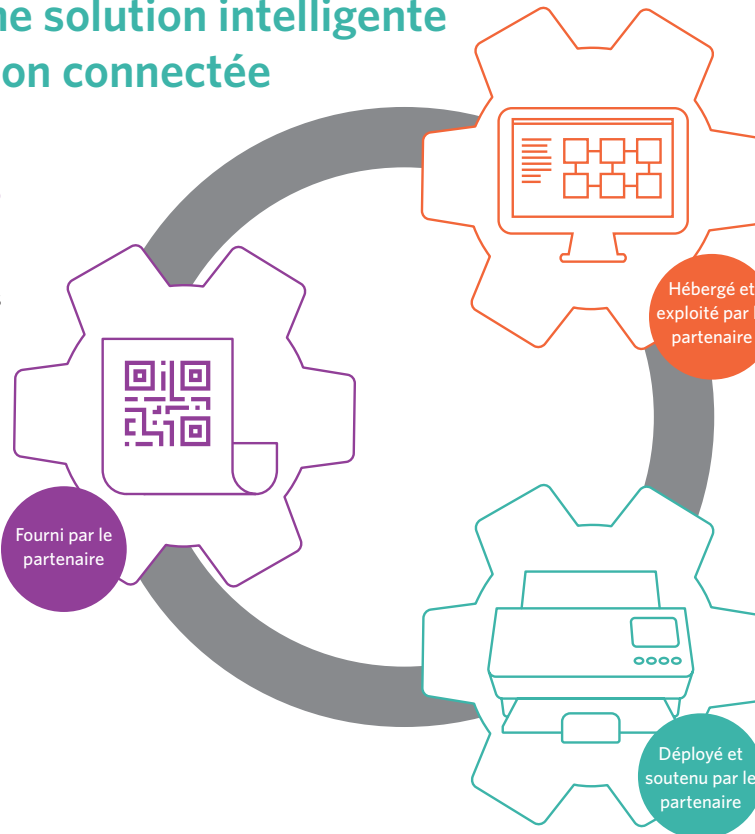
- Compatible cloud
- Architecture moderne et évolutive
- Sécurité de niveau entreprise
- Intégration étroite
- Gestion à distance

Éléments d'une solution intelligente de numérisation connectée

1 Applications partenaires

- Traitement des factures
- Comptes fournisseurs
- Comptes débiteurs
- Gestion des comptes client
- Dossiers médicaux
- Dossiers RH
- Logistique
- Et bien d'autres

Fourni par le partenaire



2 Logiciel de gestion INFuse

- Accès et intégration par API
- Gestion de flotte
- Configuration du flux de travail
- Configuration du périphérique
- Gestion de licence

3 Scanner INFuse AX

- Images de haute qualité
- Gestion des anomalies des documents papier
- Étend la capture jusqu'aux limites de l'entreprise
- Transfert sécurisé des données et des métadonnées
- Marque partenaire
- Messagerie pour l'utilisateur final

De logistiquement difficile et lent... à rapide, efficace et sûr : INFuse, c'est la réussite d'une solution de numérisation connectée

Le défi

Pour cette banque, le traitement manuel des factures s'avérait chronophage : recevoir une facture, se rendre au scanner, numériser un à un les documents, revenir au bureau, ouvrir chaque PDF, puis extraire et saisir au clavier les données de la facture dans l'ERP.

La solution

Afin de numériser les documents et d'automatiser le flux de travail, Kodak Alaris a collaboré avec notre partenaire pour créer une solution personnalisée. Un connecteur permettant de faciliter le traitement des factures a tout simplement été installé sur le scanner **Kodak INFuse AX** de la banque. Grâce à ce nouveau connecteur personnalisé, la banque a réduit son temps de traitement des factures de 40 heures par mois à seulement 10 !



Les résultats

1. Personnalisation selon le mode de fonctionnement de la banque

Un employé de la banque doit traiter les factures quotidiennes de la société. Désormais, il se contente de marcher jusqu'au scanner INFuse AX et de charger en une seule fois plus de 100 factures dans le chargeur.

2. Simplification du travail quotidien pour une plus grande tranquillité d'esprit

L'employé appuie sur le bouton « Invoice Scan » et toutes les factures partent directement et en toute sécurité dans le système bancaire. Il reçoit rapidement un accusé indiquant si la tâche a été correctement reçue. Le travail est fait, et il sait s'il a été effectué correctement.

3. Flux de travail plus rapide et plus efficace

Grâce à INFuse, cette tâche ne prend désormais que quelques secondes, ce qui permet à l'employé de passer plus rapidement à d'autres tâches.

4. Processus métier accélérés

La solution INFuse a amélioré le flux de travail, a réduit les coûts et a rendu plus productifs les employés et les processus.



- 1 L'écran 3,5" du panneau de commandes dispose d'un affichage clair, de la mention de la marque partenaire, des noms d'activité et des icônes de couleur personnalisés permettant des tâches de numérisation rapides et faciles à sélectionner.
- 2 Réduisez les exigeants processus d'hébergement avec le traitement d'images intégré.

- 3 La technologie Perfect Page optimise la qualité de manière dynamique sur chaque image pour une extraction des informations encore plus précise.
- 4 Le scanner, compact et robuste, s'intègre facilement dans les environnements de travail modernes.
- 5 La connectivité sans fil permet le placement de l'appareil partout où vous en avez besoin.

Caractéristiques du Scanner **Kodak** INFuse AX

Fonctionnalités	
Vitesses de traitement ¹	Noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 80 PPM/160 IPM à 200 et 300 PPP
Volume quotidien recommandé	Jusqu'à 8 000 pages par jour
Capacité du chargeur	Jusqu'à 80 feuilles de papier de 80 g/m ² (20 lb) Prise en charge des documents de petit format tel que les cartes d'identité, les cartes en relief, les cartes d'assurance et le format A8.
Consommation électrique	Hors tension : < 0,5 watts ; mode Veille : < 5,0 watts ; mode Marche : < 36 watts
Alimentation requise	100 à 240 V (international), 50 à 60 Hz
Connectivité	USB 3.1 GEN1, réseau sans fil 802.11 b/g/n et Ethernet 10/100 (DHCP uniquement) Sécurité WLAN - WEP 64/128 bits, WPA-PSK, WPA2-PSK, MSCHAPv2, EAP-TLS
Facteurs environnementaux	Enregistré à l'EPEAT, agréé ENERGY STAR ; température de fonctionnement : de 10 à 35 °C (50 à 95 °F) Humidité supportée pour un fonctionnement normal: 15 à 80 % d'humidité relative
Dimensions	Poids : 3,3 kg Profondeur : 204 mm (8,0 pouces), bac de chargement et plateau de sortie non compris Largeur : 312 mm (12,3 pouces) Hauteur : 182,5 mm (7,2 pouces), plateau d'entrée non inclus Profondeur avec le plateau d'entrée : 269 mm (10,6 pouces) Hauteur avec le plateau d'entrée : 231,6 mm (9,1 pouces)
Approbation et certifications du produit	AS/NZS CISPR 32 (marquage RCM classe B), CAN/CSA - C22.2 No 60950-1 (marquage TUV C), Canada CSA-CISPR 32/ICES-003 (classe B), Chine GB 4943.1, GB 9254 classe B (marquage CCC SE), EN 55032 Émissions des équipements informatiques (classe B), EN 55024 Immunité des équipements informatiques (marquage CE), EN 60950-1 (marquage TUV GS), CEI 60950-1:2005, Taiwan CNS 13438 (classe B), CNS 14336-1 (marquage BSMI), UL 60950-1 (marquage TUV US), CFR 47 section 15 (FCC classe B)
Accessoires (en option)	Module de numérisation à plat pour passeports Kodak

Clause de non-responsabilité

1. Les vitesses de traitement varient en fonction du pilote, du logiciel d'application, du système d'exploitation et des fonctionnalités choisies de traitement d'images.

Solution intelligente de numérisation connectée INfuse

Le logiciel de gestion **Kodak** INfuse prend en charge l'intégration, la mise en œuvre des périphériques, la surveillance et la gestion de flotte, tout en permettant une communication bidirectionnelle et une gestion des anomalies, basée sur des règles définies par le processus métier.

Il en résulte une intégration simple et une solution sûre, flexible et évolutive, avec des canaux séparés pour les données et le contrôle, tout en garantissant une qualité d'image de première qualité.

Environnements de gestion **Kodak** INfuse

Fonctionnalités

Environnements pris en charge - Nécessite Microsoft Azure Cloud. Amazon Cloud (AWS).

Remarque : Aucune donnée image n'est envoyée vers l'application de gestion ; ces données sont séparées des commandes de configuration/gestion.



La solution intelligente pour de nombreuses industries et applications

Facturation de vente



Santé



BPO et sociétés de services



Dossiers d'assurance



Ressources humaines



Taxes/Comptabilité



Juridique



Équipement général de bureau



Découvrez une solution très intelligente

La solution intelligente de numérisation connectée INfuse simplifie de nombreux sujets, pour vous et vos clients. D'une simple feuille de configuration à la protection des partenaires, en passant par l'intégration précise du contenu et par la notification instantanée des problèmes : elle rend l'ensemble du processus de capture plus intelligent et plus efficace.

Vous voulez en savoir plus ?

AlarisWorld.com/go/INfuse

Nous contacter :

AlarisWorld.com/go/contactus

Kodak alaris



Toutes les marques et dénominations commerciales utilisées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

La marque commerciale et l'identité visuelle de Kodak sont utilisées sous licence acquise auprès de la société Eastman Kodak Company.

© 2020 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR : Alaris
06/20