

Scanners **Kodak** Scan Station 710

Intuitifs, intégrés et riches en fonctionnalités.



Des fonctionnalités robustes et une remarquable simplicité d'utilisation

Le scanner **Kodak** Scan Station 710 vous aide à aborder votre charge de travail de comme vous ne l'auriez jamais imaginé. Connectivité simple. Archivage de projets. Messagerie instantanée. Performances extraordinaires. Avec de telles capacités, il peut vous offrir un avantage compétitif dès sa sortie de l'emballage. En effet, le **Kodak** Scan Station 710 est bien plus qu'un scanner. C'est votre nouveau gestionnaire d'informations.

Fonctionnalités particulièrement conviviales

Profitez d'un nombre réduit d'erreurs et de compétences accélérées sans avoir besoin d'un PC distinct.

- Trouvez rapidement les fonctionnalités dont vous avez besoin grâce à un écran tactile clair et facile à manipuler
- Soyez rapidement opérationnel grâce aux commandes utilisateur intuitives
- Travaillez sans distraction grâce au fonctionnement silencieux du Scan Station

Gestion à distance simple

Grâce à la mise en réseau de Scan Stations dans votre entreprise, vous passez moins de temps à aller d'appareil en appareil et pouvez donc consacrer plus de temps à d'autres tâches.

- Gardez le contrôle des fonctions disponibles avec la fonctionnalité gérée par l'administrateur
- Configurez et assurez la maintenance de tous vos scanners depuis un même endroit

Gestion de l'information facilitée

Une variété de fonctionnalités intuitives rendent le **Kodak** Scan Station 710 très facile à utiliser.

- Classez, organisez et recherchez du contenu efficacement grâce à l'affectation de noms de fichiers améliorée



Son écran tactile intuitif est simple à maîtriser



Conception robuste et de qualité



- Maintenez le degré approprié d'accessibilité pour les utilisateurs ponctuels avec de puissantes fonctionnalités de sécurité
- Transmettez automatiquement les données aux applications grâce au lecteur de code-barres intégré
- Augmentez votre productivité avec un scanner conçu pour optimiser votre disponibilité

Transformez des informations abstraites en données dynamiques

Le Scan Station 710 convertit les informations de vos documents en une ressource numérique de valeur.

- Améliorez la communication en connectant le scanner à votre réseau et en extrayant les données directement vers vos processus d'entreprise rapidement et facilement
- Envoyez sans effort des fichiers numériques vers plusieurs destinations
- Rationalisez les processus grâce au traitement amélioré de papier

Protégez vos investissements

Obtenez les meilleures performances possibles de vos scanners et de votre logiciel grâce à une gamme complète de contrats de services destinée à protéger votre investissement et à maintenir votre productivité aux plus hauts niveaux. Avec la garantie sans souci, Kodak Alaris met son savoir à votre service afin que les scanners **Kodak Scan Station 710** puissent satisfaire au fil des années les besoins en évolution de votre entreprise.



Montré avec le clavier et le socle du **Kodak Scan Station** en option



Traitement des documents amélioré

Caractéristiques	
Connectivité	10/100/1000 Base T, aucun ordinateur hôte requis
Modes de sortie	Numérisation vers le réseau, une imprimante, un e-mail, un fax, une clé USB, un FTP, un SFTP, un FTPS (anonyme, authentifié, avec prise en charge proxy) et vers Microsoft SharePoint
Protocoles réseau	FTP, HTTP, WINS, TCP/IP, SMB, SMTP authentifié (connexion, plein texte, CRAM, NTLM), DHCP (ou IP statique), authentification de domaine réseau
Fonctions de sécurité	Clé personnelle de chiffrement de fichiers PDF, accès par mot de passe en option, option d'activation/ de désactivation de la numérisation vers une clé USB, connexion sécurisée via LDAP, consignation d'activités par ID de connexion, blocage de port IP
Administration à distance (pour les administrateurs système uniquement)	Connexion sécurisée avec un mot de passe personnalisable, possibilité de créer et de gérer des listes de périphériques Scan Station 710, de grouper et de classer facilement les périphériques gérés, de mettre à jour la configuration et/ou les logiciels intégrés dans un ou plusieurs périphériques, d'afficher l'état de ces derniers, d'accéder à distance et de gérer les journaux, de redémarrer ou d'arrêter un périphérique
Formats de sortie	TIFF mono et multipage, JPEG, PDF, PDF indexable, PDF/A, Microsoft Word , Microsoft Excel , RTF, PDF chiffré, JPEG en option, TIFF compressé, fichiers audio WAV
Panneau de commandes	Écran tactile LCD 24,6 cm (9,7 pouces) 1024 x 768
Audio	Microphone et haut-parleur intégrés pour enregistrer et lire des messages vocaux joints au document envoyé
Technologie de numérisation	Numérisation recto verso avec capteur CCD quadrilatère à deux couleurs, résolution optique 600 dpi, profondeur de la chaîne de capture de 30 bits (10 x 3), profondeur de la chaîne de sortie couleur de 24 bits (8 x 3), profondeur de la chaîne de niveaux de gris de 256 niveaux (8 bits)
Résolution de sortie	100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi
Fonctions de numérisation	Numérisation Perfect Page, réalignement, recadrage automatique, suppression de page blanche basée sur du contenu, orientation automatique, remplissage des trous de perforation, remplissage de bord, filtre de stries, suppression de couleur
Lecture de code-barres	2 parmi 5 entrelacé, Code 3 parmi 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417
Indexation	Utilisée pour créer en temps réel des chemins d'accès et des noms de fichiers à partir des informations obtenues grâce à la reconnaissance OCR et à la lecture de codes-barres
Vitesses de débit	Jusqu'à 70 ppm/ 140 ipm à 200 dpi (portrait, format lettre, noir et blanc/niveaux de gris/couleur)
Détection d'alimentation multiple	À l'aide de la technologie à ultrasons
Module d'alimentation	Jusqu'à 75 feuilles de papier de 80 g/m ²
Taille maximale des documents	215 x 863 mm (peut être limitée pour certaines résolutions)
Taille minimale des documents	50 mm x 63,5 mm ; lots de documents : 75 mm x 125 mm
Épaisseur et grammage du papier	Papier de 413 g/m ² et carte d'identité d'une épaisseur maximale de 1,25 mm
Volume quotidien recommandé	Jusqu'à 6 000 pages par jour
Certifications produit et approbations	AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010 (marquage RCM classe B), CAN/CSA - C22.2 N° 60950-1-07 +A1:2011 (marquage TUV C), Canada CSA-CISPR 22-10/NMB-003 5e édition (classe B), Chine GB 4943.1.2011, GB 9254:2008 classe B (marquage CCC S&E), EN 55022:2010 Émissions des équipements informatiques (classe B), EN 55024:2010 Immunité des équipements informatiques (marquage CE), EN 60950-1:2006 +A1, +A11, +A12 (marquage TUV GS), CEI 60950-1:2005 +A1, Taiwan CNS 13438:2006 (classe B), CNS 14336-1 (marquage BSMI), UL 60950-1:2007 R12.11 (marquage TUV US), CFR 47 section 15 (FCC classe B), Argentine (marquage S)
Dimensions	Poids : 10,5 kg ; profondeur : 38,2 cm ; largeur : 35,6 cm ; hauteur : 20,6 cm
Contenu de l'emballage	Kodak Scan Station 710 , cordons d'alimentation, manuel d'utilisation, CD-ROM d'installation et de documentation, guide d'installation, logiciel d'administration du scanner
Configuration PC recommandée pour le logiciel d'administration du scanner	Intel Core2 duo 6600 @ 2,4 GHz Duo Processor ou équivalent, 4 Go de RAM, USB 2.0, sous Windows 10 (32 bits et 64 bits), Windows 8.1 (32 bits et 64 bits), Windows 8 (32 bits et 64 bits), Windows 7 (SP1), Windows Vista (SP2), Windows XP (SP3)
Accessoires disponibles	Lecteurs USB portables, clavier et socle de Kodak Scan Station , module de numérisation à plat Kodak format A4 (Legal), module de numérisation à plat Kodak format A3
Consommables disponibles	Modules d'alimentation, tampons de nettoyage des rouleaux, chiffons antistatiques
Garantie	1 an (échange standard)
Facteurs environnementaux	Température de fonctionnement : de 10 à 35 °C, Humidité de fonctionnement : de 10 à 85 % d'humidité relative, altitude <2000 m ou 6562 pieds
Éclairage	Indirect par double LED
Consommation électrique	Hors tension : <0,5 W ; Energy Star /mode Veille : ≤4 W ; en fonctionnement : <50 W

Pour en savoir plus:

www.kodakalaris.com/go/ScanStation710



Pour plus d'informations, vous trouverez nos coordonnées sur:
<http://www.kodakalaris.com/go/dicontact>



[Voir la brochure de récompenses](#)