

OpticPro A360 Plus

❖ SUITES LOGICIELLES INCLUSES



DocAction

Plustek DocAction

Bouton utilitaire pour simplifier la numérisation de documents. DocAction vous permet de spécifier vos paramètres de configuration de numérisation personnalisés et de numériser des documents en un seul clic. Les documents numérisés sont automatiquement envoyés directement vers l'imprimante, Courriel, Dossier ou FTP. DocAction vous permet également de numériser directement vers de nombreuses applications de création d'images et de gestion de documents. DocAction enregistre les documents numérisés dans tous les formats d'imagerie courants, y compris JPEG, TIFF et PDF.

❖ PLUSTEK OCR INTÉGRÉ



Plustek OCR

Plustek OCR *

convertit en effectuant une reconnaissance optique de caractères sur les images numérisées et les transforme directement en formats consultables ou éditables, notamment Microsoft® Word, Excel®, ou PDF consultables.

Besoins en matériel

Intel Core i5 processor ou supérieur
Lecteur DVD-ROM (pour installer les logiciels fournis)
Un port USB 2.0
4 GB RAM ou supérieur (Pour une numérisation haute résolution maximale de format A3, allocation de 20 Go de mémoire virtuelle minimum.)

Marques déposées

© 2020 Plustek
* Plustek est une marque déposée de Plustek Inc.
Traitement OCR par ABBYY® FineReader®, © 2020 ABBYY.
ABBYY et FineReader sont des marques commerciales d'ABBYY Software, Ltd. qui peuvent être déposées dans certaines juridictions.
Tous les autres produits ou noms de société figurant dans ce document sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Spécifications

Capteur d'image	CCD
Résolution optique	600 dpi
Modes de numérisation	Couleur : Entrée 48 bit ; Sortie 24 bit Echelle de gris : Entrée 16 bit ; Sortie 8 bit Noir & Blanc : 1 bit
Intensité de la couleur	Entrée 48 bit ; Sortie 24 bit
Vitesse de Numérisation	2.48 seconde (Couleur, 300dpi, A3) 2.10 seconde (Echelle de gris/ Noir & Blanc, 300dpi, A3)
Surface de numérisation (L x L)	Maximum: 304.8 mm x 431.8 mm (12" x 17"), A3
Nombre de numérisation quotidienne (Pages)	2,500
Bouton d'action de Numérisation	Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom1 & Custom2
D'alimentation d'énergie	24 Vdc/ 1.25 A
Consommation Electrique	< 24 W (Utilisation), < 8 W (Veille)
Interface	USB 2.0
Poids	7.7 Kgs (16.96 Lbs)
Dimensions physiques (L x P x H)	623 x 400 x 140 mm (24.53" x 15.75" x 5.51")
Protocoles	Conforme à la norme TWAIN, WIA
OS	Windows 7 / 8 / 10



OpticPro A360 Plus

plustek

OpticPro Series

Conçu pour traiter un très grand nombre de documents et archiver rapidement les documents numérisés



Le Plustek OpticPro A360 Plus est un scanner haute vitesse de 600 dpi. Une numérisation rapide peut vous aider à réduire les coûts des ressources humaines et de gagner du temps sur un projet. Numérisez une page au format A3 clairement et rapidement en seulement 2,48 secondes. Il est idéal pour les graphistes, les maisons d'édition, les bibliothèques, les écoles, les utilisateurs de petites entreprises / bureaux à domicile (SOHO) et autres utilisateurs nécessitant une numérisation à grande vitesse et grand format.

❖ PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Numérisation nette et rapide- Réduisez le coût des ressources humaines et gagner du temps sur un projet.
- Grande profondeur de champ
- Hiérarchisation des couleurs
- Faible risque de sécurité dans le traitement des informations .
- Matériel stable et durable

Numérisation nette et rapide



Le capteur CCD peut avoir une qualité d'image élevée et un traitement à grande vitesse. Vous pouvez numériser le format A3 avec 300 dpi en mode couleur en seulement 2,48 secondes. Le résultat permet non seulement d'économiser votre temps, mais également de réduire vos coûts.

Faible risque de sécurité dans le traitement des informations

Afin d'éviter les fuites de documents sensibles et de réduire les risques de sécurité, l'A360 Plus ne copie ni ne sauvegarde aucune donnée dans le scanner. Sa haute performance a été utilisée par les agences gouvernementales. La puissante fonction de traitement des images les aide à numériser un document plus facilement et avec plus de précision.



Grande profondeur de champ



Le grand capteur CCD DOF permet à l'A360 Plus de numériser clairement l'image même dans la zone du dos du livre. Autorisez la numérisation avec un micro-motif en profondeur. Application dans les modélisations de pied, de carreaux de céramique et de numérisation PCBA.

Matériel stable et durable

Permet 2.500 numérisations par jour.



Hiérarchisation des couleurs



L'A360 Plus peut vous aider à générer une image avec une saturation élevée et des couleurs vives. La reproduction de couleurs vives vous procure simultanément un plaisir visuel exceptionnel et une précision de document.



Supporte la numérisation de documents jusqu'au format A3.



Vitesse de numérisation rapide de 2,48 secondes pour les numérisations couleur au format A3 300 dpi



Des boutons uniques simplifient votre travail de numérisation et augmentent votre efficacité.



Redresser automatiquement une image numérisée pour rendre le travail de numérisation plus plaisant et agréable !



Supprimez automatiquement les parties extérieures de l'image numérisée afin d'améliorer le cadrage sans utiliser de logiciel d'édition d'image supplémentaire.



Enregistrez des documents papier sous forme de fichiers PDF consultables par simple pression sur un bouton et retrouvez plus rapidement vos informations.