



ibml ImageTracDS 1085

Haut volume scanner et sorteur des documents



CARACTÉRISTIQUES

- Deux bacs de tri
- Vitesses de production jusqu'à 85 pages par minute (PPM)
- Numérisation par caméra duplex avec résolution de sortie de 50 à 600 DPI
- Détection d'alimentation multiple par ultrasons
- Imprimante de documents, post-numérisation (à l'avant en série, à l'arrière en option)
- Suppression des couleurs
- Numérisation de documents mixtes
- Numérisation noir et blanc, niveaux de gris et couleur
- Prise papier avec alignement à gauche
- Commande par écran tactile convivial
(Nécessite un moniteur à écran tactile, vendu séparément)

OPTIONS EN MATIÈRE DE LOGICIELS

- SoftTrac® ScanDS Standard (pour les applications sans tri)
- SoftTrac ScanDS Sort Add-on – module complémentaire pour les applications intelligentes de tri
- Suites logicielles ImageTracDS
- Suite SoftTrac Capture – modules supplémentaires
- DocNetics®
- SoftTrac Synergetics
- Connecteurs pour Kofax Capture, TIS eFlow, EMC Captiva

CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER			ibml ImageTrac DS 1085
Deux bacs de sortie			# 1 - 300 feuilles # 2 - 100 feuilles
Bac chargeur (automatique)			300 feuilles – prise du papier à gauche
Détection d'alimentation multiple			Par ultrasons
Imprimante de documents			Tête simple, post-numérisation; frontale, 38 caractères maxi
Éclairage			LED
Taille du papier	Maximum	Tri	297 mm x 304,80 mm (11,7 pouces x 12 pouces)
		Sans tri	629,92 mm x 304,80 mm (24,8 pouces x 12 pouces)
	Minimum		71,12 mm x 48,26 mm (2,8 pouces x 1,9 pouces)
Grammage du papier			41 – 174 g/m ² (11 – 46 lbs)
Cycle de service			85.000 pages par jour
Pilotes pris en charge			TWAIN
CAPTURE D'IMAGES ET SORTIE			
Capture recto simple et recto-verso			Couleur 24 bits
Résolution	Optique		600 dpi
	Sortie		50–600 dpi. Noir et blanc, niveaux de gris, couleur
Format de sortie des fichiers			JPEG, TIFF
Suppression des couleurs			Une seule couleur - rouge, vert ou bleu. Toutes les couleurs - (seul le noir reste). Personnalisée - définie par l'utilisateur
Vitesse de production - en PPM*			Jusqu'à 85 PPM *nombre approximatif de PPM pour 8,5 x 11 à 200 ou 300 dpi, orientation paysage

ibml ImageTracDS 1085

Haut volume scanner et sorteur des documents

CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER

CONFIGURATION REQUISE POUR LE PC ET LE SYSTÈME D'EXPLOITATION	
Processeur	Processeur Intel, 3,4 GHz, Core i7 2600 ou plus
Mémoire	4 Go 1333 MHz ou plus rapide
Espace libre sur disque dur	10 Go ou plus
Interface	Port USB 3.0 sur PCIe, slot Gen 2 ou équivalent intégré à la carte mère Brancher l'appareil directement sur le PC. La liaison par HUB USB n'est pas prise en charge. Utiliser le câble USB (pour 3.0) contenu dans le colis envoyé avec l'appareil. En cas d'utilisation de câbles différents, le niveau maximal de performance ne sera pas garanti.
Système d'exploitation pris en charge	Microsoft Windows® 7 Professional, 64 Bit
CERTIFICATIONS	
Sécurité	IEC/EN 60950-1:2005 (Seconde édition), UL 60950-1:2007, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07
Émissions	CISPR22(2003): [EN55022(2006)A1(2007) Classe A, EN61000-3-2(2006), EN61000-3-3(2008), EN55024(1998)A1(2001) A2(2003), ICES-003 Edition 4 (2004.2)], FCC Partie 15.107 (2008.7) Classe A, FCC Partie 15.109 (2008.7) Classe A.
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
Dimensions	Long. 533,40 mm x larg. 408,94 mm x haut. 419,10 mm (Long. 21 pouces x larg. 16,1 pouces x haut. 16,5 pouces)
Poids	21 kg (46,3 lb)
Conditions requises d'alimentation	100 – 240VAC, 1.0A, 50/60Hz
Bruit Acoustique	en mode de fonctionnement : 58 dB ; en mode veille : 45 dB
Facteurs environnementaux	RoHS2 Directive 2011/65/UE-EN50581, Energy Star
Température de fonctionnement	de 10 à 35° C, 50 à 95° F,
Humidité en service	35 % à 70 % sans condensation (pourcentage d'humidité relative)
Températures de transport/stockage	de -10 à 43° C, -14 à 109° F



24bit
color

Dual
Output
Trays

300
sheets
ADF

600dpi
output

Up to
85 PPM

TWAIN

USB
3.0

Ultrasonic
Multi-Feed
Detection

Document
Imprinter

Spigraph: 31, Boucle de la Ramée – BP 749 - 38 297 Saint-Quentin-Fallavier Cedex – France | www.spigraph.com | Tel.: +33 (0)4 74 94 62 60 | All the brands and logotypes, registered or not, are the property of their respective owners. ©2015 Spigraph and Imaging Business Machine. All rights reserved. Datasheet No. NETW-1010-F

