

Nouvelle
Camera
E-XTRA



CopiBook

Open System A2

CHOISISSEZ LA PERFORMANCE



be visionary

Qualité d'Image

- Caméra E-XTRA : Technologie TrueColor
156 Mp - 600 dpi résolution optique
- Caméras EAGLE / E-HRIS :
71 Mp - 400 dpi résolution optique
- Sans obturateur mécanique
- Haute résolution >6,7 pl/mm à 400 dpi
- 9 cm de profondeur de champ

Pas de Moiré avec la Caméra E-XTRA



Eclairage

- LED non éblouissant pour l'opérateur

Productivité

- Temps de scan < 1 sec / Temps de cycle < 3 sec à 400 dpi
- Temps de scan < 4 sec / Temps de cycle < 11 sec à 600 dpi

Zone de scan

- 440 x 635 mm (600dpi), avec vitre baissée
- 510 x 720 mm (500dpi), sans porte livre

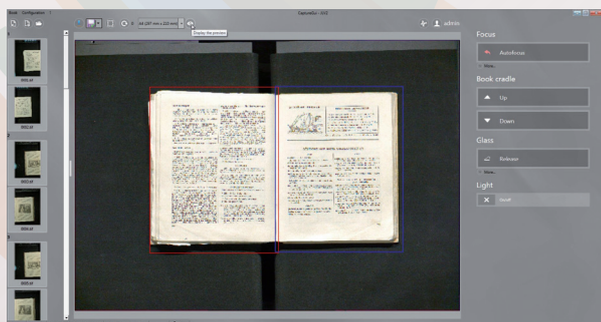
Porte livre

- 10 cm / 10 kg
- Jusqu'à 20 cm d'épaisseur sans vitre
- Amovible pour numériser de grands documents fins
- Mouvements haut et bas
- Système d'équilibrage automatique
- Porte livre motorisé avec panneau de commande frontal

Conforme aux normes **ISO 19264-1**,
Metamorfoze light et **FADGI 3***



Logiciel



- Prévisualisation en temps réel
- Gestion de plusieurs cadres de sauvegarde : plusieurs fichiers en un scan
- Détection automatique de formats
- Auto-focus
- Correction d'éclairage en temps réel
- Lumière "On" uniquement pendant la numérisation
- Calibrage automatique et menu d'étalonnage précis
- Gestion des profils ICC
- Interface opérateur multilingue
- Traitement d'image embarqué (redressement automatique, recadrage en direct, masquage des doigts, amélioration des détails, amélioration du contraste ...)

Spécifications Techniques	CopiBook OS A2 400dpi	CopiBook OS A2 XD 600dpi
Type	Scanner planétaire format A2+	
Formats de Scan	635 x 440 mm (400dpi), avec vitre, pour des livres de 10 cm d'épaisseur max. 570 x 400 mm (400dpi), avec vitre relevée, pour des livres de 20 cm d'épaisseur max. 720 x 510 mm (350dpi), sans book cradle pour des documents de 10 cm d'épaisseur max.	635 x 440 mm (600dpi), avec vitre, pour des livres de 10 cm d'épaisseur max. 570 x 400 mm (600dpi), avec vitre relevée, pour des livres de 20 cm d'épaisseur max. 720 x 510 mm (500dpi), sans book cradle pour des documents de 10 cm d'épaisseur max.
Numérisation	Couleur, Niveaux de Gris, Noir et Blanc, 36 bits input / 24 bits output	
Temps de Scan 400 dpi	<1 sec format A2+, 400 dpi en couleurs	<1 sec format A2+ , 400 dpi en couleurs
600 dpi	Interpolé à partir de 400 dpi	<4 sec format A2+, 600 dpi en couleurs
Temps de cycle 400 dpi	<3 sec format A2+, 400 dpi en couleurs, fichier TIFF	<3 sec format A2+, 400 dpi in color, fichier TIFF
600 dpi	Interpolé à partir de 400 dpi	<11 sec format A2+, 600 dpi in color, fichier TIFF
Formats de fichier	TIFF, TIFF multipage , JPEG, JPEG2000, BMP, PDF, PDF multipage, PNG, DNG	
Caméra	EAGLE ou E-HRIS avec capteur matriciel de 71 Mpixels, autofocus, obturateur non mécanique USB 3	E-XTRA avec capteur matriciel de 156 Mpixels, autofocus, obturateur non mécanique USB 3
Résolution optique	400 x 400 dpi	600 x 600 dpi
Résolution Maximum	1000 x 1000 dpi	1000 x 1000 dpi
Interface du scanner	USB 3.0	
Logiciel	LIMB Capture, exploité par Windows 7,8,10 / 64 bits	
Accessoires	Support de livre en V avec ouverture restreinte à 100°(compatible avec le porte-livre motorisé)	
Dimensions	Scanner : L 1002 mm x l 740 mm x H 1364 mm Porte-livre : L 842 mm x l 720 mm x H 167 mm	
Poids	Scanner (sans le porte livre) : 53 KG Porte Livre : 43 KG	
Alimentation	100v – 240v , 50Hz 60Hz	
Garantie	1 an sur les pièces détachées et les mises à jour logicielles, extensible jusqu'à 5 ans	

A propos de i2s

LA SOLUTION GLOBALE POUR VOS PROJETS DE NUMÉRISATION

I2S est une société spécialisée dans la capture et le traitement de l'image. Nous travaillons pour des clients à travers le monde, sur différents segments de marché tels : la santé et le bien-être, le sport, les logiciels, la numérisation de document, l'agro-alimentaire et l'agriculture, l'aéronautique, les systèmes de contrôle industriels et de façon plus générale sur tous les marchés où la capture d'image est essentielle.

I2S crée et vend une large gamme de scanners et logiciels pour les archives et la promotion des documents numérisés. La plupart de nos clients sont des musées, bibliothèques, archives, administrations et quelques sociétés privées.

Nos clients apprécient nos solutions innovantes, et la gestion complète d'un projet de numérisation : Capturer, traiter, partager et enrichir sont nos valeurs. Afin de répondre aux besoins et attentes des consommateurs, nous proposons la plus large offre de scanner sur le marché, du plus petit format au 2A0, incluant des scanners automatiques. Aujourd'hui, plus de 4000 scanners sont installés chez plus de 1000 clients à travers le monde.

Chez i2s, nous travaillons pour nos clients avec toujours plus d'exigence et chaque jour, nous nous métamorphosons pour toujours plus d'innovation. I2S permet de voir ce que l'œil ne saurait voir.



i2s



@i2SBeVisionary



i2sinside



i2S Innovative Imaging Solutions



i2S Be visionary

www.i2s.fr

e-mail: contact@i2s-digibook.com

i2S SA - 28-30 rue Jean Perrin 33608 PESSAC - France