

digibook.

INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS

CopiBook™

Scanner de livres, couleur et niveaux de gris,
pour ouvrages reliés format A2 paysage

CopiBook est le scanner idéal pour numériser les documents reliés jusqu'au format A2. Il offre le meilleur compromis entre la résolution, le temps de numérisation, la qualité d'image et le prix.

Capables de fonctionner dans un environnement d'éclairage de bureau (absence d'éclairage embarqué), les scanners CopiBook numérisent sans émettre de rayons ultra-violets (UV) et d'infrarouges (IR). Ils garantissent ainsi une préservation optimale des ouvrages rares et fragiles et un meilleur confort pour l'opérateur.

Station de numérisation compacte et entièrement autonome (sortie Giga-Ethernet), chaque modèle propose plusieurs réglages simples (détection de format automatique, résolution, auto-focus, temps d'exposition automatique, correction d'éclairage, balance des blancs) ainsi que des modes de capture automatique innovants (pas de clic, pas de pédale) et de puissants algorithmes d'amélioration de l'image.

Très simples d'utilisation, les scanners de la gamme CopiBook peuvent être utilisés par des opérateurs professionnels ou non expérimentés.



* grand écran non inclus

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CopiBook RGB+

- Tête de scanner : 3 x 35 Mpixels
- Format de numérisation maximum : 2 x DIN A3 / 420x640 (25,2 ")
- Résolution : 300 ppi optique (400 & 600 ppi interpolé *)
- Auto-focus
- Temps de numérisation pour un document 2 x DIN A3 : 4,7 sec (couleur) , 2 sec (niveaux de gris)
- Prévisualisation temps réel
- Mode de numérisation: 24-bits RGB; 8-bits GS; 1-bit BW
- Formats de sortie : TIFF, TIFF G4, Multipage TIFF, JPEG, BMP, PDF, JPEG 2000
- Balance porte-livres motorisée : 10 cm / 10 kg (avec position haute et basse)
- Vitre auto-ouvrante (avec ajustement de pression sécurisé) pouvant être positionnée à 90° pour numériser sans vitre.

* option, sur demande

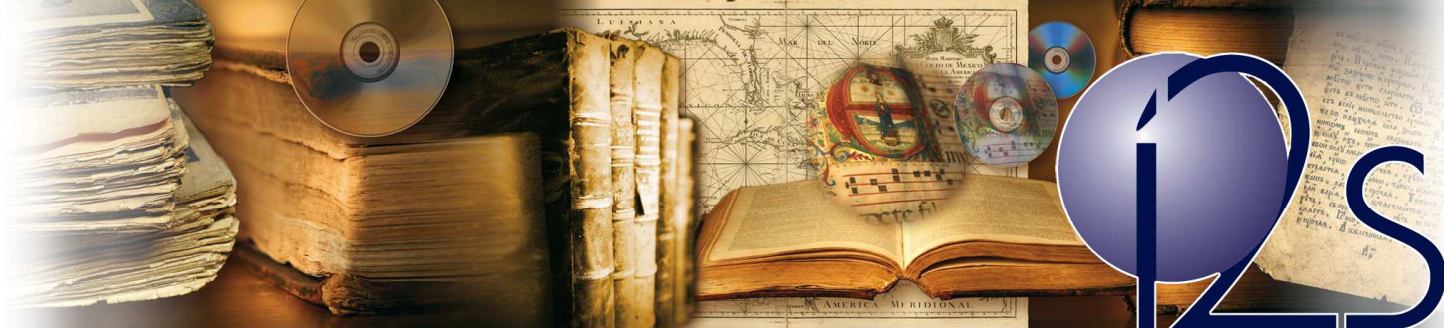
CopiBook BW+

- Tête de scanner : 35 Mpixels
- Format de numérisation maximum : 2 x DIN A3
- Résolution : 300 ppi optique (400 & 600 ppi interpolé *)
- Auto-focus
- Détection du format automatique
- Temps de numérisation pour un document 2 x DIN A3 : 2 sec
- Prévisualisation temps réel en niveaux de gris
- Mode de numérisation : 8-bits GS; 1-bit BW
- Formats de sortie : TIFF, TIFF G4, Multipage TIFF, JPEG, BMP, PDF, JPEG 2000
- Balance porte-livres motorisée : 10 cm/10 kg (avec position haute et basse)
- Vitre auto-ouvrante (avec ajustement de pression sécurisé) pouvant être positionnée à 90° pour numériser sans vitre.

CopiBook BW

- Même caractéristiques que le CopiBook BW+ sans la vitre et la balance porte-livres manuel

www.i2s-digibook.com



digibook.

INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS

CopiBook™

Scanner de livres, couleur et niveaux de gris,
pour ouvrages reliés format A2 paysage

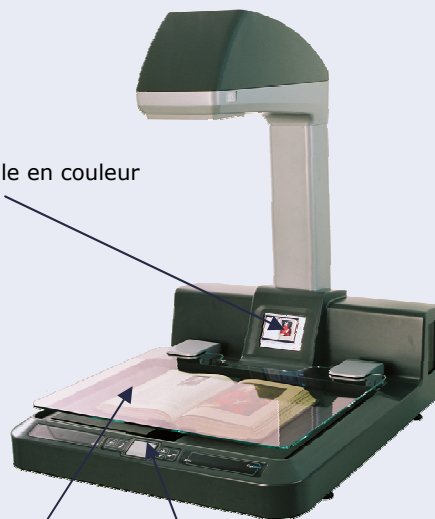
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Station de numérisation autonome
- Premier vrai scanner sans émission d'UV & IR
 - ◆ Pas d'éclairage embarqué
 - ◆ Fonctionne dans un environnement d'éclairage de bureau
- Réglages entièrement automatiques
 - ◆ Format / balance des blancs / auto-focus / temps d'exposition
 - ◆ Correction d'éclairage
- Cadres de sauvegarde intuitifs
- Algorithmes d'amélioration d'images intégrés
Redressement, seuillage, effacement des doigts, correction de courbure
- Modes de capture automatique multiples
- Panneau de commande frontal : touchpad + touches de fonction
- Ecran de control embarqué
- Sortie VGA pour affichage externe
- 2 ports USB 2.0 : impression, sauvegarde d'images, clavier raccourci
- Transfert d'images haute vitesse via la sortie Giga-Ethernet (FTP + réseau)
- Mode de contrôle à distance via les pilotes Twain & API



Vitre auto-ouvrante
(disponible sur les modèles CopiBook RGB+ et BW+)

Écran de contrôle en couleur



Touchpad + touches de fonction

DIMENSIONS en mm 810 (L) x 990 (P) x 1100 (H)
en pouces 32 (L) x 40 (P) x 44 (H)

POIDS 70 kg / 155 lbs.

PUISSANCE ÉLECTRIQUE 220V - 50 Hz, 110V - 60 Hz, 300 VA max

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT entre 10°C et 30°C

CONFORMITÉ CE / FCC part 15

Sécurité Électrique basse tension EN60950

PERTURBATIONS RADIOÉLECTRIQUES

EN55022, EN61000-3-2, EN61000-3-3

IMMUNITÉ ELECTROMAGNÉTIQUE EN55024

OPTIONS (Pour plus d'informations, consulter notre site internet)

ACCESSOIRES

- Eclairages
- Clavier
- Pédale
- Support écran

LOGICIELS

- Book Restorer™
Logiciel de traitement d'images
- PDF4Books
Logiciel de compression d'images

www.i2s-digibook.com