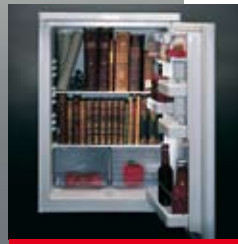




OS 12000 C
OS 12000 G

Facile, rapide
et efficace



Innovant et
ergonomique

 **ZEUTSCHEL**

L'avenir du passé.

OS 12000 C OS 12000 G

Facile, rapide
et efficace



« Rien n'est plus fort qu'une
idée dont l'heure est venue. »

Victor Hugo (1802-1885)

La forme suit la fonction. Un design innovant, une technologie de la lumière des plus modernes et un maniement facile caractérisent notre nouvelle génération de scanners de surveillance A2. La série OS 12000 comprenant les scanners à tranches grises OS 12000 G et le modèle couleur OS 12000 C, complétée par le copieur de livres OS 12000, représente la solution idéale d'avenir pour la numérisation de documents grand format, livres et cartes. L'éclairage arrière non éblouissant et le concept de contrôle intuitif assurent, avec le contrôle par moniteur, des résultats parfaits. Scanners défaillants et illumination irrégulière appartiennent au passé. L'OS 12000, grâce à sa grande vitesse de travail et à son temps de scannage, d'une seconde plus rapide qu'un clin d'œil, est de présentation agréable et d'un maniement facile. La faible émission de lumière ménage non seulement les documents de valeur, mais rend également le travail ergonomique, sûr et efficace. L'OS 12000, avec sa forme fonctionnelle, fait du scannage un jeu d'enfant, il réunit innovation et intuition de manière particulière et séduit par un design au top.

Avantages produit

- vitesse de traitement élevée
(temps de numérisation de seulement 1 seconde par scan)
- faible charge lumineuse (l'éclairage n'est activé que pour la numérisation)
- pas d'éblouissement, pas de charge thermique
- pas de rayonnement UV
- résultats optimaux
- pas de réflexions en cas de modèles sur papier brillant
- excellent rapport qualité-prix

Caractéristiques techniques

Description : Scanner à livre ouvert

performant pour livres, journaux et documents de grand format (actes officiels, dessins, cartes)

Format des originaux :

635 x 460 mm (> DIN A2)

Porte-livre : Épaisseur maximale de livre

100 mm en option porte livre avec vitre pour numérisation avec ou sans vitre

Autofocus env. 50 mm

OS 12000 C : 36 bits couleur, 12 bits

niveaux de gris, 1 bit n/b

OS 12000 G : 12 bits niveaux de gris,

1 bit n/b

Résolution maximale :

100-600 ppi en option

Vitesse de numérisation : 1 s/300 ppi

en niveaux de gris, 4 s/300 ppi en

couleur

Sortie image : Tous les formats

d'image standard, par exemple :

TIFF non compressé, TIFF G4, JPEG, JP2,

TIFF multipages, PDF, BNMP, PCS

Logiciel d'application : Logiciel facultatif

OS 11 pour une grande productivité



Logiciel de traitement et d'amélioration

d'image (en option) : Gestion intégrée

des couleurs, Perfect Book (correction de reliure du livre), amélioration des contrastes, rotation d'image, de speckle, redressement, découpage, masquage, numérisation n/b avec valeur limite dynamique, etc.

Puissance électrique : 230 V, 50/60 Hz,

1,1 A, autres tensions sur demande

Dimensions :

(l x p x h) 950 mm x 890 mm x 1250 mm

Surface nécessaire :

(p x h) 700 mm x 720 mm

Accessoires : ordinateur, écran

et poste de travail

Sous réserve de modifications techniques.

Vous souhaitez une solution parfaite pour la numérisation et la conservation d'un patrimoine culturel précieux ? Alors contactez-nous. Nous sommes présents sur ce marché depuis 1961 et offrons des systèmes complets numériques et analogiques pour la technologie de numérisation de microfilms au plus haut niveau.

Zeutschel, l'avenir du passé.



L'avenir du passé.

Ormec Gestion
SOLUTIONS NUMÉRIQUES

Agropole
Deltagro 2 - BP 329
47931 Agen cedex 9
tél. : 05 53 96 25 46
fax : 05 53 96 77 34
<http://www.ormec-gestion.com>
courriel : contact@ormec-gestion.com

Notre revendeur

ZEUTSCHEL

Zeutschel GmbH · Heerweg 2 · 72070 Tübingen
Tél. : +49 7071 9706-0 · Fax : +49 7071 9706-44
info@zeutschel.de · www.zeutschel.de