

axode 80



La manière la plus sûre et la plus rapide d'accroître votre productivité.

Dernier né de la gamme, l'**Axode 80** regroupe tous les points forts de la technologie Axode dans un produit packagé hautement compétitif.

Il permet en outre la gestion simultanée et asynchrone de deux caméras haute résolution en temps réel, sur des lignes à haute cadence.



Caractéristiques techniques

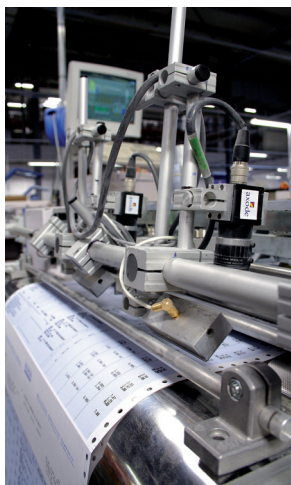


APPLICATIONS TYPES

- Identification de documents 1up, 2up.
- Accumulation de documents.
- Concordance de documents.
- Appel sélectif d'annexes.
- Contrôle d'adressage jet d'encre.
- Routage automatique.
- Contrôle d'intégrité.
- Contrôle qualité d'impression.

HARDWARE

- unité de traitement.
- interface tactile sur écran 15 pouces.
- 2 caméras matricielles haute résolution, parallèles ou asynchrones.
- éclairages LED pulsés optimisant la netteté de l'image.
- alimentation DC 24V.
- clé USB.



SOFTWARE

- OCR : caractères alphanumériques et symboles par apprentissage, reconnaissance morphologique de polices standard.
- Codes à barres : 2/5, 2/5 entrelacé, 2/5 IATA, 39, Codabar, 128, EAN 128, UCC 128, EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, 93, MSI Plessey, 11.
- Codes postaux : UK, Japanese & Australian 4 State, Dutch KIX-Code, Postnet, Planet, USPS OneCode.
- Codes à barres 2D : Datamatrix, QR-Code, PDF 417, etc.
- reconnaissance de marques.
- OMR : Principaux codes utilisés par les fabricants de machines de mise sous pli.
- Contrôle de concordance de références.
- Contrôle de séquence paramétrable.
- Interpréteur BASIC pour programmation de fonctions spécifiques.

SOFTWARE EN OPTION

- Gestion de base de données.
- Vérification de concordance d'adresses.
- Contrôle de dépose de "scrath-off labels" ou d'hologrammes.
- Contrôle d'adresses imprimées en jet d'encre.
- Routage automatique.

COMMUNICATION

- 7 entrées multi-fonctions optocouplées, libres de potentiel, 10-30 V.
- 7 sorties relais mosfet, libres de potentiel, 10-30 V/0.5 A.
- 3 liaisons série RS232, 9 600/115 200 bauds.
- 2 ports USB.
- Connexion Ethernet (ftp, telnet, memio) pour échange de données, transfert de bases de données, gestion externe du système, mise à jour du logiciel, sauvegarde des paramètres, copie d'écran, etc.
- Serveur Web intégré pour accès via Internet.
- Gestion cellules et codeur.

ALIMENTATION

20-30 VDC – 2.5A

DIMENSIONS

L x H x P: 330 x 110 x 220 mm
Poids net : 4 kg

ENVIRONNEMENT

Température maximum de fonctionnement : + 40°C.

DIRECTION COMMERCIALE

ZAC de la Petite Camargue
352 chemin des Oliviers
34400 Lunel - France
Tel. +33 (0) 467 66 70 50
Fax. +33 (0) 467 66 69 08
sales@axode.com

ETUDES ET FABRICATION

Technopole, 7 rue Fleming
49066 Angers Cedex 01 - France
Tel. +33 (0) 467 66 70 50
Fax. +33 (0) 241 72 15 51
axode.a@axode.com

AXODE CORPORATION

Suite 670, 35 East Wacker Drive
Chicago, IL 60601
Tel. +1 (312) 578 9897
Fax. +1 (312) 578 0445
axode.us@axode.com

AXODE ASIE

122 Middle Road
#06-03 Midlink Plaza
Singapore 188973
Tel. +65 6333 5571
Fax. +65 6333 5571
axode.asia@axode.com



Axode se réserve le droit de changer les spécifications à tout moment, mais fera le maximum pour vous en tenir informé.