

IMPRIMANTE INDUSTRIELLE LASER LISTING

PP 4050 MICR

- Personnalisation de chèque à haute qualité
- Toner MICR et polices MICR pour CMC7 et E13B
- Débit d'impression jusqu'à 11.500 chèques par heure
- Vitesse d'impression élevée et haute fiabilité
- Réception et empilage automatique du papier par IPS 4050
- Certifications PIRA degré 1 / APACS



Caractéristiques

Vitesse d'impression:

jusqu'à 33 pages par minute (8,5" longueur de page)
 jusqu'à 26 pages par minute (11" longueur de page)
 jusqu'à 24 pages par minute (12" longueur de page)
 (jusqu'à 11.500 chèques par heure (chèques de 3"x 8" sur papier de 12"x17" / 8 chèques par page)
 jusqu'à 1.700 lignes/minute à 6 lignes/pouce

Résolution:

300 x 300 points/pouce

Volume d'impression:

200.000 pages par mois

Technologie d'impression:

électrophotographique, tableau LED, tambour photoélectrique organique, toner/développeur à 2 composants, système roulant de fixation par chaleur et pression, température de fixation réglable

Panneau de commande:

affichage LCD à 4 lignes de 20 caractères; touches de fonction: Online, Menu, Select, Return

Diagnostics:

test intégré, hex dump

Dimensions:

890 x 350 x 780 mm (LxHxP)
 (cassettes tracteur inclus)

Poids:

Imprimante 112 kg (consommables inclus)

Tension:

100-110 V (-10/+6%) AC, 50-60 Hz

110-120 V (-10/+6%) AC, 50-60 Hz

220-240 V (-10/+6%) AC, 50-60 Hz

Alimentation électr.:

en fonction < 1.200 W valeur moyenne (<1.650 W max.)

prise de courant < 12 A valeur moyenne (<15A max.) 110 V

mode repos < 400 W

mode inactif < 45 W

Conditions d'environnement:

en fonction (valeurs optimales) +19 à +23°C, 33% à 47% humidité de l'air rel.

en fonction (valeurs étendues) +15 à +35°C, 8% à 80% humidité de l'air rel.

stockage -20 à +70°C, 95% humidité de l'air rel. (40°C)

stockage de consommables -20 à +40°C, 95% humidité de l'air rel. (40°C)

Niveau sonore:

< 55 dB(A) en fonction

Durée de vie:

jusqu'à 12.000.000 pages (format en largeur A4)

Certifications:

VDE/GS, UL/C-UL, CE, FCC

Certifications MICR:

PIRA dégradé 1, APACS

Gestion papier

Types:

formulaires en continu et étiquettes avec bande carroll

Transport papier:

mouvement tracteur réversible, chemin papier à plat et en ligne droite

Alimentation papier:

deux cassettes tracteur indépendantes et amovibles pour papier continu

Sortie papier:

vers le bas (zero tear off/séparation sans perte de page) ou vers le haut (bac pour papier coupé)

Massicot:

massicot intégré qui sépare des tâches d'impression ou coupe des papiers continu en feuilles simples; permet le changement des chemins papier sans intervention par l'utilisateur

FORMATS DE PAPIER

Largeur de papier:

min. 101,6 mm, max. 431,8 mm (4" à 17");

largeur d'impression de 406,4 mm (16")

Longueur de page:

min. 76,2 mm, max. 609,6 mm (3" à 24");

min. 177,8 mm, max. 431,8 mm (7 à 17") (en combinaison avec iPS 4050)

Grammage papier:

de 64 g/m² à 155 g/m²

Connexions

INTERFACES ET EMULATIONS STANDARD

Interfaces:

parallèle IEEE 1284

Emulations/PDL:

HP LaserJet 4 (PCL 5e,PJL), HP-GL/2

extensions de PCL/PJL

Polices résidentes:

45 polices vectorielles, 10 polices bitmap, E13B, CMC7

Codes à barres:

Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, 2/5 industriel, 2/5 interleaved, EAN 8/13 add on 2/5, UPC-A add on 2/5, UPC-E add on 2/5, KIX Code, MSI, Postnet

INTERFACES ET EMULATIONS EN OPTION

Interfaces:

PM Ethernet 10BaseT / 100BaseTX

Convertisseur de flot de données pour IGP et IPDS disponible en option.

Unité de contrôle

Processeur:

32 bit RISC (AMD 29240)

Mémorisation de données:

16 MB standard, extensible jusqu'à 32 MB

Mémoire de pro-

4 MB FLASH EPROM;

gramme/polices:

permet la mise à jour du logiciel sur place

Contrôle du stacker:

support du piédestal motorisé iPS 4050 attaché

Consommables

Cartouche toner:

jusqu'à 1,6 Mio. de chèques sur format A4 à 2% d'encrage et 4 chèques 3" x 8" par page

Tambour photoléctr.:

jusqu'à 200.000 pages (format en largeur A4)

Unité de développement:

jusqu'à 265.000 pages (format en largeur A4)

Unité de fixation:

Jusqu'à 665.000 pages (format en largeur A4)

Options

iPS 4050:

assure la réception correcte des voies de papier en continu jusqu'à 3.000 pages en mode actif (sans intervention par l'utilisateur)

Dimensions:

iPS: 1.060 x 860 x 670 mm (LxHxP)

imprimante/iPS: 1.120 x 1.160 x 780 mm

(LxHxP)

Extension mémoire:

environ 16 MB

Pilotes d'impression pour Windows

3.x/95/98/2000/NT/XP, logiciel de configuration d'impression (Windows

95/98/2000/NT/XP) Profiler et Profile

Selector sont disponibles; ainsi que types

d'unité SAP R/3.

Wenger France Sarl

142/176 Av. de Stalingrad
 F-92712 Colombes Cedex
 Tél +33 (0) 1 55669600
 Fax +33 (0) 1 42423451
 info@wenger-france.com
 www.wenger-france.com

Wenger Deutschland GmbH

Tumringer Straße 270
 D-79539 Lörrach
 Tél +49 7621/4096-0
 Fax +49 7621/44830
 sales@wenger.de
 www.wenger.de

Wenger Holding AG

Centralbahnstrasse 7
 CH-4002 Basel
 Tél +41 61/2069090
 Fax +41 61/2069093
 info@bridgelink.ch
 www.bridgelink.ch