PP4060MICR



IMPRIMANTE LASER LISTING TWO UP

18"MICR POUR L'IMPRESSION SECURISEE

DES CHEQUES



PP 4060MICR avec option Stacker iPS 4050

La PP4060 MICR est la solution haute performance pour l'impression personnalisée des Chèques jusqu'à 18 pouces de largeur de papier .

L'imprimante laser continu PP 4060MICR est une combinaison parfaite de la technologie LED électro photographique et l'impression MICR pour le rapport coût-efficacité de la personnalisation des chèques. L'imprimante permet l'impression de 14.000 chèques par heure et est conçue pour un volume de 300 000 pages par mois en moyenne.

Le bac de réception papier asservi en option (iPS 4050) peut empiler jusqu'à 3000 pages sans surveillance.







Caractéristiques Clés

Performance:

63 pages / minute 2100 lignes / minute 14000 chèques/heure

Largeur de papier jusqu'à 457,2 mm (18 pouces) 2 Chèques 8,5 " de front

MICR: Toner MICR et polices
MICR pour CMC-7 et E13-B
Certifié PIRA Grade 1 et
APACS

Empilement précis, sans intervention de l'opérateur (iPS 4050) jusqu'à 3000 pages

Deux chemins de papier sélectionnables alternativement

Massicot intégré

Unité de contrôle APPC Pentium à haute performance pour le traitement des flots de données complexes en pleine vitesse d'impression

Emulation HP laserjet4 (pcl5e)

Applications

Logistique

Administration

Industrie

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

VITESSE Jusqu'à 63 pages / minute (en letter two-up) D'IMPRESSION Jusqu'à 59 pages / minute (en A4 two-up)

Jusqu'à 42 pages / minute (en A4 paysage) Jusqu'à 41 pages / minute (en letter paysage) Jusqu'à 31 pages / minute (en 11 pouces) Jusqu'à 2100 lignes minutes à 6 lignes/pouces

Jusqu'à 14.000 chèques par heure (3" x 8,5" chèques sur

Papier 12" x 18" en mode two-up)

RESOLUTION: 300x 300 dpi

VOLUME D'EDITION: 300.000 pages par mois

TECHNOLOGIE: Méthode Electro photographique au moyen de diode laser

Deux composants de toner / développeur système Fusion par chaleur et pression à température réglable

PANNEAU DE Quatre lignes LCD (20 caractères par ligne) ; Touches de CONTROLE: fonctions : en ligne (ONLINE) ; menu (MENU) ;Sélection

(SELECT); Retour (RETURN)

DIAGNOTICS: Autotest : hexdump

POIDS: 112 kg (consommables inclus)

DIMENSIONS: Imprimante 890 x 350 x 780 (I x H x P) avec cassettes

tracteur

TENSION: 100 - 110 VAC (-10/+6%); 50-60 Hz

110 - 120 VAC (-10/+6%); 50-60 Hz 220 - 240 VAC (-10/+6%); 50-60 Hz

En fonctionnement : < 1200 W moyenne (< 1650 W max) ALIMENTATION

ELECTRIQUE: Courant < 12 A moyenne (< 15 A max) 110 V

En position standby: < 400 W En position Sommeil: < 45 W

CONDITIONS En service: +15 to +35 °C 30 à 50% d'humidité

En stockage: -10 to +40 °C D'ENVIRONNEMENT: 95% d'humidité Stockage consommables: -10 to +40 °C 95%

d'humidité

NIVEAU SONORE: < 55 db(A) en fonctionnement DURFF DF VIF 18 000 000 pages (A4 paysage)

CERTIFICATIONS: VDE/ GS, UL, C-UL, CE, FCC, GOST-R

MICR Certifi cation: PIRA Grade 1, APACS

GESTION PAPIER

TYPE: Formulaires en continu et étiquettes avec support

bandes Caroll

TRANSPORT PAPIER: Mouvement de papier réversible, chemin de papier à

plat

ENTREES PAPIER: Deux indépendantes, cassettes tracteur amovibles pour

SORTIES PAPIER: Orientable vers à l'arrière (déchirure à zéro ou coupées sans perte) ou vers le haut (stacker pour les feuilles

PAPIER COUPE: dispositif de coupe intégré . sépare les travaux

d'impression

LARGEUR DE PAGE: Papier continu de 152.4 à 457.20 mm (6 à 18") LARGEUR Jusqu'à 431,8 mm (17")

D'IMPRESSION:

LONGUEUR DE

Imprimante / IPS 4050 : min 177.8 mm : max 431.8 mm PAGE: (7 à 17")

Imprimante seule: 76,2 mm; max 609,6 mm (3 à 24")

POIDS: 64 à 155 g/m2 **CONNEXIONS**

INTERFACES ET EMULATIONS STANDARD

INTERFACES: Parallèle IEEE 1284

Ethernet 10 BaseT/100BaseTX

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

PCL / PJL Extensions

POLICES: 45 polices vectorielles, 10 polices bitmap, E13-B,

CODES A BARRES: Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, 2/5

industrial.

2/5 interleaved, EAN 8/13 Add on 2/5, Postnet,

UPC-A, UPC-E, KIX-Code, ECC 200, Datamatrix

Code

Option convertisseur de flux de données disponibles pour IPDS et IGP.

UNITES DE CONTROLE

PROCESSEUR PowerPC

MEMOIRE DE 128 Mo en Standard

DONNEES

PROGRAMME ET 32 Mo Flash EPROM

MEMOIRE POLICE Permet les mises à jour logicielles sur place CONTROLE DU Prise en charge de l'option iPS4050 (Stacker)

STACKER

CONSOMMABLES

KIT TONER Jusqu'à 1,6 Mio de chèques (format A4 à 2% de couverture du toner et 4 chèques 3"*8" par page)

TAMBOUR Jusqu'à 280 000 pages (format A4 two-up)

Jusqu'à 400 000 pages (format A4 two-up) **DEVELOPPEUR**

FOUR Jusqu'à 940 000 pages (format A4 two-up)

OPTIONS

iPS 4050 Assure empilement précis en sortie des formulaires jusqu'à 3.000 pages sans intervention de l'opérateur

1060 x 860 x 670 mm (lxHxP)

DIMENSIONS Imprimante / iPS : 1120 x 1160 x 780 mm (IxHxP)

iPS 4050 : 52 Kg **POIDS**

Imprimante/iPS 4050: 164 Kg

EXTENSION MEMOIRE Par 16 MB

Pilotes d'impression pour Windows 3.x/95/98/NT 4.0/2000/XP/7 et Linux sont

disponibles

En outre, le logiciel de configuration d'imprimante (Windows 95/98/NT2000) le sélecteur de profil et de types d'appareils pour SAP R / 3 peut être téléchargé



Psi - Printer Systems international

Accessoires





Consommables





www.stocovia-id.com