



La PP 407 avec le piédestal en option et le magasin de réception.

Quand une impression rapide et économique en papier continu est exigée, c'est l'heure de la PP 407. Elle est parfaitement adaptée à l'impression des listings, codes-barres ou graphiques sur liasses et étiquettes. Les entreprises du commerce, les banques, les assurances, la logistique et l'industrie misent sur la PP 407 dans leurs applications professionnelles. La conception des connexions en modules permet une intégration facile dans divers systèmes et réseaux locaux. Les cassettes de ruban couleur XXL d'une durée de vie extrêmement longue et la technologie d'impression à aiguilles assurent des coûts de service très bas.

- Imprimante 24 aiguilles à haute performance
- Performance d'impression: max. 762 pages/heure max. 510 lignes/minute 40.000 pages/mois
- Cassettes tracteurs encastrables pour un échange de papier rapide et simple
- Deux chemins de papier continu sélectionnables alternativement
- Conception à plat pour un transport de papier fiable et en ligne droite
- Analyse automatique de l'épaisseur du papier (AGC)
- 1 original + 5 copies
- 14 polices de caractères (polices d'affiche inclus) et 13 codes-barres
- Impression uni-/bidirectionnelle de précision
- Connexions directes à la plupart des systèmes et réseaux hétérogènes
- En option: kit de désodorisation pour une réduction supplémentaire du bruit jusqu'à 75%

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| Technologie: | impression matricielle à impacts en série | |
| Tête d'impression: | 24 aiguilles de 0,25 mm de diamètre, durée de vie 400 millions de caractères | |
| Mode d'impression: | qualité brouillon (DQ), qualité courrier approché (NLQ), qualité courrier (LQ) | |
| Format d'impression: | 136 caractères par ligne à 10 cpp | |
| Ruban encreur: | cassette de ruban textile noire XXL, durée de vie usqu'à 16 millions de caractères | |
| Dimensions: | 740 x 370 x 325 mm (LxPxH) | |
| Poids: | ~ 28,5 kg | |
| Diagnostics: | Autotest, hex dump, analyse à distance via interface | |
| Panneau de commande: | affichage LCD à 16 chiffres, trilingue (français, anglais, allemand) | |
| Tension: | 100-120/200-240 V, 50-60 HZ | |
| Alimentation élect.: | 200 W; 40 W en veille | |
| Conditions d'environnement: | en fonction: +10 à +35 °C 20 % à 80 % humidité de l'air rel. stockage: - 40 à + 70°C 5 % à 85 % humidité de l'air rel. | |
| Niveau sonore: | 55 dB(A), selon ISO 7779 | |
| Certifications: | VDE/GS, UL/C-UL, CE, FCC-B | |

Performance d'impression

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Vitesse d'impression: (10 cpp) | car./sec. | lignes/min. en DQ |
| | DQ: 700 cps | 40 car./ligne: 510 |
| | NLQ: 350 cps | 60 car./ligne: 430 |
| | LQ: 175 cps | 80 car./ligne: 370 |
| Débit: (ECMA 132, papier continu, 1-pli, 10 cpp) | lettre continue | |
| | HSD: 762 pages/heure | |
| | DQ: 750 pages/heure | |
| | NLQ: 520 pages/heure | |
| | LQ: 320 pages/heure | |
| Volume d'édition recommandé: | 40.000 pages par mois | |
| MTBF: | 10.000 heures à 25% d'exploitation de capacité | |

Gestion du papier

| | |
|-------------------------------------|---|
| Passage papier: | conception à plat, deux alimentations papier, une sortie papier en continu, alimentations et sorties papier sélectionnables par logiciel ou panneau de commande |
| Alimentation papier: | deux cassettes tracteur indépendantes (facilement encastrable) pour papier continu; tracteur poussant intégré avec position parking |
| Sortie papier: | vers l'arrière pour papier continu (détachement sans perte de page) |
| Automatic Gap Control (AGC): | ajuste la distance entre la tête d'impression et le papier par analyse automatique de son épaisseur |
| Copies: | 1 original + 5 copies, épaisseur du papier max. 0,5 mm |
| Avance du papier: | 20 pouces/seconde, 25 ms pour une ligne |
| Contrôle du chemin papier: | pour un service d'impression sans surveillance |
| Largeur: | 101,6 à 406,4 mm (4 à 16 pouces) |
| Poids: | 60 à 90 g/m ² , formulaires jusqu'à 350 g/m ² |

Connexions

| | |
|-----------------------------------|---|
| Interfaces: | MODULES PERSONNALISÉS STANDARD (PM) parallèle IEEE 1284 et série RS-232 (DSUB 9), USB 2.0 |
| Emulations: | IBM Proprinter XL24 (AGM), Epson LQ 2550/1060 Philips GP 310/490 |
| Mémoire tampon: | jusqu'à 176 Ko |
| Jeux de caractères: | IBM-PC; ISO 8859/1; ISO 8859/9, 8859/15; IBM Set1/Set2 en 14 versions nationales; IBM Code Pages 437,850, 860, 863, 865; Epson-Ext. jeux d. car. en 15 versions nationales, jeux d. car. d'Europe de l'Est 771, 773, 774, 775, 852, 1125, 1251; Baltic RiM, Greek, CZ, HUN, Russia, Win Lat 2 |
| Polices résidentes: | DQ: Data, Data Block et Data Large (polices d'affiche); NLQ et LQ: Courier, Letter Gothic (Italic), Micro,OCR-A, OCR-B, Orator, Orator-C, Prestige, Roman et Script |
| Attributs des caractères: | gras, italique, ombragé, contour, (double) souligné, surligné, (double) barré, indice supérieur/inférieur, double à octuple, format Data Large jusqu'à 99 fois en hauteur et largeur |
| Espacement des caractères: | 10, 12, 15, 17,1, 18 et 20 caractères / pouce, proportionnel |
| Espacement des lignes: | 2, 3, 4, 6, 8, ... 360 lignes / pouce |
| Codes-barres: | EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, KIX Code, Code 128 (EAN 128 inclus), Codabar, 2 of 5 industrial, 2 of 5 interleaved, MSI Mod 10/10 et Postnet; tous en position horizontale et verticale uni-/bidirectionnelle (sélectionnable) |
| Graphiques: | max. 360 x 360 points / pouce |
| Résolution: | jusqu'à quatre configurations d'imprimante, sélectionnable par panneau de commande ou logiciel |
| Macros: | MODULES PERSONNALISÉS EN OPTION |
| Ethernet: | Ethernet (10BaseT/10Base2) et interface en série |
| IBM IPDS: | Ethernet |
| IGP: | PM Standard avec émulation Printronix IGP 10/20/40 |
| HP: | PM Standard ou Ethernet avec émulation HP2934/2235 |
| DEC-ANSI: | PM Standard ou Ethernet avec émulation DEC-ANSI |

Pilotes d'impression disponibles pour Windows 3.x/95/98/NT 4.0/2000/XP et SAP R/3, téléchargeable sur le site www.psi-si.com.
Type d'unité SAP R/3 disponible.

Options

| | |
|--------------------------------------|---|
| Cassettes: | des cassettes tracteurs supplémentaires pour un échange de papier rapide et simple |
| Piédestal: | dimensions: 635 x 660 x 840 mm (LxPxH) poids: environ 25 kg |
| Magasin de réception: | système de stockage des documents imprimés, intégré dans le piédestal, capacité de 2.000 pages |
| Couvercle d'isolation sonore: | Pour une désodorisation optimale dans une application avec le piédestal, dimensions: 910 x 575 x 420 mm |
| Armoire d'isolation sonore: | Remplace le piédestal avec couvercle d'isolation. Dimensions: 900 x 715 x 1.150 mm (L/P/H) |
| Kit de désodorisation: | Reduit le niveau sonore de 75 % |

Les spécifications techniques complètes peuvent être consultées si besoin est dans le manuel de l'imprimante. Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques. Toutes les marques et noms de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.