

SOLID 166E

Parfait pour:

- Impression par lots d'étiquettes
- 2 up impression de documents
- personnalisation
- Sur demande des publications

PONTS FORTS/CARACTERISTIQUES/CARACTERISTIQUES SPECIALES

- Le fixateur à froid le moins cher avec une largeur d'impression de 17 pouces
- Papier imprimé, PVC, plastique, etc.
- USB, Ethernet (10/100 Mbit) en standard
- Compatible avec les imprimantes laser et matricielles
- SAP et AS / 400 Compatible
- Contrôle parfait à travers le statut-Out (sortie)

HAUTE PERFORMANCE, ÉCONOMIE IMPRESSIONNANTE



SOLID 166E

Economique à l'achat, peu coûteux à exploiter: le SOLID 166E est incroyablement peu coûteux à acheter et à exploiter pour ses performances exceptionnelles. En tant qu'imprimante laser rapide et sans fin pour les gros volumes d'impression, elle offre une très large gamme d'applications. Le puissant contrôleur Microplex garantit la variabilité de la connexion, la fonctionnalité, l'intégration pratique des processus et des systèmes, ainsi que les meilleures performances d'impression. La fixation à froid via des lampes flash au xénon permet le traitement de supports thermosensibles tels que le plastique ou le PVC. Même sur un matériau plus solide, la fixation est facile.

Unité d'impression:

Technologie d'impression	LED, OPC Fixation de lampe au xenon
Contrôleur	MPC 3.3 mit Intel CPU (>2 GHz CISC Processeur)
Vitesses d'impression	6.000 lpm (6 lpi) 25,4 m/min jusqu'à 83/166 ppm (12x17"/ 12x8,5" 2up-Mode) jusqu'à 86/172 ppm (A3 verso / A4 2up-Mode)
Résolution d'impression	max. 600 dpi x 600 dpi
Volume d'impression recommandé tous les mois	Jusqu'à 850.000 Pages pour une durée d'utilisation de 60 mois) max. jusqu'à 1.275.000 Seiten (12x17")
Tention d'alimentation	400 V, 50/60 Hz
Puissance apparente	9 kVA
Bruit	<65,1 (< 51,6 stand-by) dB (A)
Dimensions (BxTxH)	1580 x 870 x 1350
Poids	550 kg (Sans options)
Humidité	30 - 80 % (rel., non condensable)
Température ambiante	15 - 30°C
Interfaces	Sérielle: USB 2.0 Parallèle: IEEE 1284 (Centronics) LAN: Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
Stockage	RAM: 512 MB Flash: 64 MB

Contrôleur d'impression haut de gamme MPC 3.3

Emulations

Microplex IDOL, HP-PCL5/ HPGL, AGFA Reno, µ-Postscript, LN03+, BULL-MP6090, Etimark MP-1220, TEC Bx72, TEC B6xx, Diablo 630, IBM Proprinter EPSON FX-80, MT-600/MT40, IDS, ANSI Genicom, TIFF, XML (SAP RFID), CUPS Raster

Emulations optionnelles

CODE-V (Magnum), XEROX XES, KODESCRIPT+, Prescribe/PSB 2, IGP-10, Datamax (FGL), Datamax Labelpoint, LDC, ZPL II, EPL 2, UPI Fingerprint, IER Command, Godex EZPL, HP Designjet, IPDS, cab, AEA, AFP, Status-Out (Aures emulations sure demande)

Code à barres

Codebar, Code39, MSI, PDF417, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 (3-Strich Datalogic), Interleaved 2/5 (3-Strich Matrix), EAN-8, 13, 128, Add-On-Codes, Code11, Code93, Code 128, UPC-A, UPC-E

Codes à barres optionnel

Datamatrix, Maxi-Code, QR Code, Aztec-Code, USD-5 (Autres codes à barres sure demande)

Fonctions supplémentaires

Génération intelligente de codes à barres Le code à barres est généré „à la volée“ par le contrôleur.

Fractionnement format L'imprimante divise une page en plusieurs sous-formats.

Gestion de formulaire intégrée

L'imprimante peut stocker des formulaires et des polices dans une mémoire flash d'une capacité maximale de 12 Mo et les récupérer au besoin.

Fonctions supplémentaires optionnelles

Status-Out

Une fois la page imprimée correctement, l'imprimante envoie un accusé de réception via l'interface.

Interface GPIO programmable (contrôle PLC)

Intégration de l'imprimante dans les lignes de processus et de contrôle de l'imprimante via l'interface GPIO. Adaptation spécifique au Client/a l'application possible.



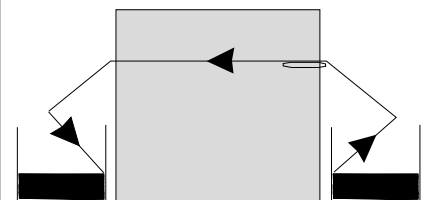
Support imprimable

Taille

Longueur du Formulaire	7" - 20"
Avec Empileur	7" - 14"
Largeur du Formulaire	7" - 18"
Zone imprimable	17"

Grammage / Poids

60 - 209 g/m²



Source Papier/ -Edition

Source Papier

Tracteur poussant

Edition

Empileur

Capacité 2.000 Pages

Tous les noms de produits nommés sont des marques commerciales et / ou des marques déposées de leurs sociétés respectives. Toutes les informations imprimées en couleur ou en italique sont facultatives. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les informations, prix et spécifications donnés dans cette fiche technique sont uniquement pour la description du produit et sans garantie. Il incombe à l'acheteur de s'assurer que les caractéristiques du produit répondent à ses exigences en matière d'installation et de fonctionnement. Version 13.03.2019.



Microplex Printware AG
Panzerstraße 5 | 26316 Varel | Germany
phone +49 4451 91 37-0 | fax +49 4451 91 37-49

