

LOGIJET 34

Der preiswerte Einstieg
in den industriellen Druck



HIGH-END PRINT-CONTROLLER

MPC FUNCTIONS EMULATIONS SPEED
inside
5.X

barcodes
1/2D
"on-the-fly"

emulation
IGP

function
integrated
FORM
management

emulation
PCL 5e.

ready for...
PRINT PLEX
printmanagement software

function
SPS
CONTROL

emulation
MAGNUM
CODE V

ready for...
LAN-admin.
IP-
ADMIN

function
status out
PAGE
CONTROL

emulation
ZPL

ready for...
SAFE
PRINT
safe clustering and
printout supervision

control
LAN-admin.
IP-
PANEL

emulation
KODE
SCRIPT

600 dpi

34 Seiten/Minute

A6-A4 Druckbreite

more than
30
emulations

Applikationen

- ... Business-Dokumente
- ... Barcode-Etiketten
- ... Workflow-Dokumente

■ THERMODRUCK-EMULATION

Erster Laserdrucker mit Thermodruck-Emulation für ZPLII, Datamax, Eltron etc.

■ JUST-IN-TIME-DRUCK

Rekordverdächtige 6,5 Sekunden bis zum ersten Ausdruck

■ BARCODE-GENERIERUNG

Intelligente Barcode-Generierung im Drucker "on-the-fly"

■ ETIKETTEN ZUM SPOTTPREIS

Je nach Format bis zu 6-mal preiswerter als Thermodruck

■ FLEXIBEL IN FORMAT UND MATERIAL

Eignung auch für schwere Papiere und Formate ab A6 bis A4-Überlängen

www.microplex.de

MICROPLEX
Printware AG

Panzerstraße 5
D-26316 Varel

Tel. +49.4451.9137.0
Fax +49.4451.81063

Email info@microplex.de



MICROPLEX®

...the standard and **more**

logiJET34

Der logiJET 34 stellt den ultimativen Einstieg in die industrielle Drucktechnik zu einem unschlagbaren Preis dar. Mit einer überzeugenden Grundausstattung und umfangreichen hoch effizienten Erweiterungen, meist basierend auf dem MICROPLEX-High-End-Controller, erschließt dieser Drucker neue Welten für die Anwender. Um extrem preiswert Etiketten über Bogenware zu erstellen, verfügt der logiJET34 über Emulationen der gängigsten Thermo-Drucker und einen Barcode-Generator.

TECHNISCHE DATEN

Druckwerk

Drucktechnologie	Laser, OPC Wärme-/Druckfixierung
Controller	MPC 5.0 mit Intel XScale PXA 255 (400-MHz-RISC-Prozessor)
Druckgeschwindigkeit	bis zu 34 Seiten/Minute
Erste Seite	6,5 s
Auflösung	max. 600 dpi x 600 dpi
Monatliches Druckvolumen	empfohlen bis 30.000 Seiten (bei 60 Monaten Nutzungsdauer) max. 150.000 Seiten
Stromversorgung	230V / 50Hz (0,68 kW)
Abmessungen	422 x 465 x 404 (BxTxH in mm inkl. Ablage)
Umgebung	Rel. Feuchte 45 - 75 % Temperatur 5 - 35°C
Schnittstellen	Seriell USB, RS232, RS422 Parallel IEEE 1284 Modell 34N Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
Speicher	RAM 64 MB Flash 16 MB

MPC 5.x High-End Print-Controller

Emulationen	MICROPLEX IDOL HP PCL 5e Epson FX-80 Datamax, EPL	IBM Proprinter Diablo 630 ZPLII
Optionale Emulationen	Printronic IGP TIFF, PGL μ -Postscript	Magnum Code V Kyocera Prescribe Express <i>(weitere Emulationen auf Anfrage)</i>
Barcodes	EAN 8, 13, 128, add on 2/5 3-stroke Datalogic 2/5 3-stroke Matrix Codabar, PDF 417	Jetcaps (HP/SAP) Code 39 128 MSI UPC A, E Postnet, KIX
Optionale Barcodes		USD5 UPS-Maxicode Datamatrix <i>(weitere Barcodes auf Anfrage)</i>
Funktionen	Intelligente Barcode-Generierung Der Barcode wird vom Print-Controller "on-the-fly" generiert.	
	Formatsplitting Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere Unterformate.	
Optionen	Integriertes Formularenagement Im Drucker lassen sich Formulare und Fonts im bis zu 12 MB großen Flash ablegen und nach Bedarf aufrufen.	
	Status-Out Nach korrektem Druck einer Seite gibt der Drucker eine Quittung über die Schnittstelle aus.	
	SPS-Control Einbinden des Druckers in Prozesslinien und Steuerung des Druckers via SPS-Schnittstelle.	

Einzug/Ausgabe

Ausgabe	500 Blatt, face down Optionale Ablage 500 Blatt, Offset-Stacker Duplexeinheit
Einzug	Kassette 1, 100 Blatt (A6 bis A4) Kassette 2, 500 Blatt (A6 bis A4) Optionen Einzug Kassette 3, 500 Blatt (A6 bis A4) Kassette 4, 500 Blatt (A6 bis A4) 1600 Blatt bei Maximalausstattung

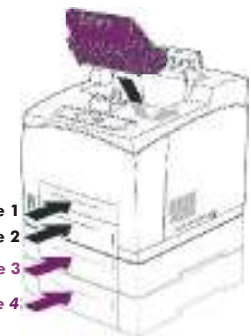
Medien

Größe	A6, A5, A4 und Zwischenformate
Gewicht	Papiergewicht von 60-176 g/m ² bei geeigneter Qualität bis 216 g/m ²

Weitere Produkte

Einzelblatt-Laserdrucker

logiJET34	Laser 34 Seiten/Minute 600 dpi 6,5 Sek. bis zur ersten Seite	SOLID 34	Laser 34 Seiten/Minute 600 dpi 6,5 Sek. bis zur ersten Seite	SOLID 50	Laser 50 Seiten/Minute 600 dpi 3,0 Sek. bis zur ersten Seite
------------------	---	-----------------	---	-----------------	---



Optionale Duplexeinheit

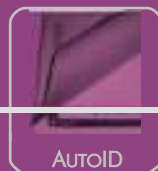


www.microplex.de

MICROPLEX
Printware AG
Panzerstraße 5
D-26316 Varel

Tel. +49.4451.9137.0
Fax +49.4451.81063

Email info@microplex.de



Die erwähnten Markennamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der genannten Unternehmen. Alle kursiv gedruckten und farbig hervorgehobenen Werte und Angaben sind optional. Technische Änderungen sind vorbehalten. Bei den Angaben in diesem Datenblatt handelt es sich ausschließlich um beschreibende Angaben und nicht um zugesicherte Eigenschaften. Eine Garantie wird nicht übernommen. Die Angaben entbinden nicht von der Überprüfungspflicht für den jeweiligen Einsatzfall.

MICROPLEX
...the standard and more