

SOLID T11

Perfekt für:

- Großformat-Druck, Etiketten, Tags, Label
- Schneller Print-on-Demand-Druck oder Stapelverarbeitung
- Geeignet für härteste Dauerbelastung
- A3 Etiketten für die Papierproduktion
- A3 Etiketten für die Automobilindustrie

HIGHLIGHTS / FEATURES / BESONDERHEITEN

- Einfaches Handling der Verbrauchsmaterialien
- USB, Ethernet (10/100 Mbit) serienmäßig
- Laserdrucker-kompatibel
- SAP- und AS/400-kompatibel
- Sehr hohe Druckgeschwindigkeit

MAXIMALE DRUCKGESCHWINDIGKEIT FÜR REIBUNGSLOSE PRODUKTIONS- UND LOGISTIK-ABLÄUFE



SOLID T11

Der SOLID T11 ist ein robuster 11-Zoll-Thermodrucker, konstruiert für härteste Dauerbelastungen in Produktion und Logistik. Er bedruckt effizient und schnell alle gebräuchlichen Materialien, wahlweise in hochwertiger Thermotransfer-Qualität oder im sparsamen und besonders effizienten Thermodirekt-Druck. Der SOLID T11 arbeitet mit der beeindruckend hohen Auflösung von 300dpi. Die enorme Performance des flexiblen Microplex Controllers garantiert eine schnelle erste Seite – perfekt für anspruchsvolle Print-on-Demand-Anforderungen.

Druckeinheit:

Drucktechnologie	Thermotransfer-/Thermodirektdruck harmonisch (history controlled flat head technology)
Controller	MPC 5.4
Druckgeschwindigkeit	bis zu 150 mm/s bis zu 6 Zoll/s
Druckauflösung	300 dpi x 300 dpi
Lebensdauer des Druckkopfes	Transfer: bis zu 30.000 m Direkt: bis zu 15.000
Stromversorgung	100/240V Autoselect
Stromaufnahme	5,6 A
Abmessungen (BxTxH)	475 x 314 x 320 mm
Gewicht	23 kg (ohne Optionen)
Luftfeuchtigkeit	30 - 80 % (rel., nicht kondensierend)
Umgebungstemperatur	5 - 40° Celsius
Schnittstellen	USB IEEE 1284 Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
Optional	RS232, RS422
Speicher	RAM: 128 MB Flash: 16 MB

MPC 5.4 High-End Print-Controller

Emulationen

MICROPLEX IDOL, HP-PCL5/ HPGL, AGFA Reno, LN03+, BULL-MP6090, Datamax (FGL), Etimark MP-1220, TEC Bx72, TEC B6xx, LDC, ZPL II, EPL2, UBI Fingerprint, IER Command, Godex EZPL, Diablo 630, IBM Proprinter, Epson FX-80, MT-600/MT40, IDS, ANSI Genicom, TIFF, HP Designjet, XML (SAP RFID), CUPS Raster

Optionale Emulationen

µ-Postscript, CODE-V (Magnum), XEROX XES, KODESCRIPT+, Prescribe/PSB 2, IGP-10, Datamax Labelpoint, IPDS, cab, AEA, AFP, RFM (weitere Emulationen auf Anfrage)

1D Barcodes

QR Code, EAN 8, 13, 128, add on, 2/5 3-stroke Datalogic, 2/5 3-stroke Matrix, Codabar, PDF 417, Royalbar, Planet, Jetcaps (HP/SAP), Code 39, 128 MSI, UPC A, E, Postnet, KIX, USPS One Code

Optionale Barcodes

USD5, Aztec-Code, UPS-Maxicode, Datamatrix (weitere Barcodes auf Anfrage)

Zusatzfunktionen

Intelligente Barcode-Generierung	Der Barcode wird vom Print Controller „on the fly“ generiert.
Format-Splitting	Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere Unterformate.

Optionale Zusatzfunktionen

Integriertes Formularmanagement

Im Drucker lassen sich Formulare und Fonts im bis zu 12 MB großen Flash-Speicher ablegen und nach Bedarf abrufen.

Status-Out

Nach korrektem Druck einer Seite kann der Drucker u. a. eine Quittung über die Schnittstelle ausgeben. Weitere Features entnehmen Sie bitte dem Handbuch.

Programmierbare GPIO-Schnittstelle (SPS-Control)

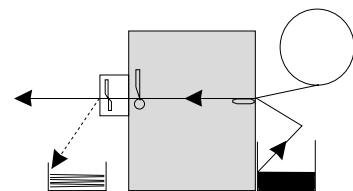
Einbinden des Druckers in Prozesslinien und Steuerung des Druckers via GPIO-Schnittstelle. Kunden-/ anwendungsspezifische Anpassung möglich.

Alle genannten Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen. Alle farbig oder kursiv gedruckten Angaben sind optional. Technische Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle in diesem Datenblatt gemachten Angaben, Preise und Spezifikationen dienen nur der Produktbeschreibung und erfolgen ohne Gewähr. Es obliegt dem Käufer sich zu vergewissern, dass die Eigenschaften des Produkts seinen Anforderungen im Hinblick auf Installation und Betrieb erfüllen. Version 13.03.2018



Bedruckbare Medien

Größe	
Breite	131-300 mm Breite 266 mm bedruckbar max. 0,21 mm
Papierstärke	
Kern-	
Innendurchmesser	1 Zoll (25.4 mm)
Folienlänge	max. 300 m
Beschichtete Seite	innen
Folienbreite	min. 273 mm max. 292 mm (Kern mit Nut erforderlich)



Papierzufuhr / -ausgabe

Zufuhr	
Endlos	extern: z-gefaltet
Optional	externer Abwickler
Ausgabe	
Einzel	Tear-off
Jobbetrieb	Tear-off
Optional	
Einzel	Cutter
Jobbetrieb	Cutter



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

