

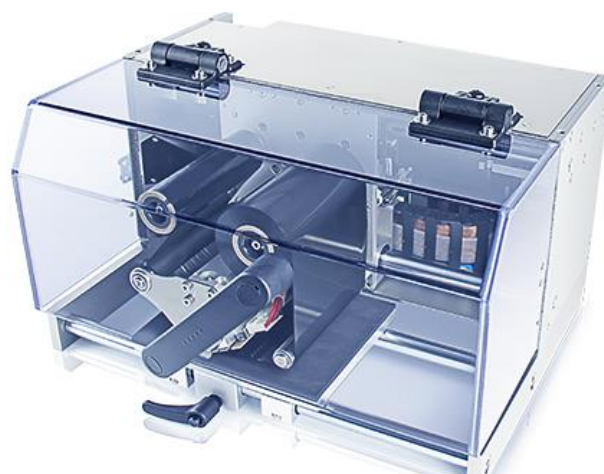


DPM IV



Termotransferová tiskárna

Termotransferové tiskárny DPM VI tisknou ve vysokém rozlišení, přímo na obalové materiály jako jsou fólie, kartony, nebo na etikety. Nacházejí uplatnění ve všech odvětvích průmyslu, především ve farmaceutickém a potravinářském průmyslu. Díky své kompaktní konstrukci může být DPM IV integrována v libovolné poloze do všech balících linek a označovacích stanic. Kroková varianta tiskárny pracuje ve chvíli, kdy se potiskovaná fólie nepohybuje.



Tiskárny DPM IV jsou dodávány ve více variantách, které se liší šířkou a délkou potiskované plochy, umožňují tisknout plochu o velikosti až 128 x 630 mm. Používají se pro velkoplošný tisk, nebo pro vícenásobný tisk menších tiskových zpráv při jednom přejezdu tiskové hlavy. Tisk ve vysokém rozlišení 300 dpi – alfanumerické znaky, loga, obrázky, grafika, čárové, 1D a 2D kódy, proměnná data jako datum výroby a spotřeby, aktuální čas, atd.

Řídicí jednotka DPM IV obsahuje intuitivní uživatelské rozhraní s ikonovými tlačítky a 7“ barevný dotykový displej s náhledem zpráv. Tiskový modul je propojen s řídicí jednotkou pomocí kabelů a lze jej ovládat přímo z řídicí jednotky, externí klávesnicí, nebo pomocí PC.

Pokud je prostor extrémně malý, je možné vést kabel v zadní části nahoru a dokonce i do stran.



TECHNICKÁ DATA DPMIV

Šířka tisku	53,3 mm, 106,6 m, 128mm
Délka tisku	140mm, 240mm, 340mm, 447mm, 570mm, 630mm
Rozlišení	300DPI
Rychlost tisku	krokový mód 50 – 500mm/s
Max. zpětná rychlost	500mm/s
Tisková hlava	Near Edge
Rozměry tiskové jednotky	(šířka tisku + 230mm) x 188 mm x 265 mm / (šířka tisku + 230 mm) x 188 mm x 320mm / (šířka tisku + 230) x 188mm x 340mm
Rozměry řídicí jednotky	314 mm x 230 mm x 80 mm
Propojovací kabely	2,5m
Váha	tisková jednotka 9 -16kg, řídicí jednotka 5,5kg
Typy fontů	6 bitmapových a 6 vektorových fontů/True Type, 6 proporciálních fontů
Čárové kódy 1D	CODABAR, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode(German Post Code), ITF 14, Leitcode (German Post Code), Pharmacode,PZN Code, UPC-A, UPC-E
Čárové kódy 2D	CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF417,QR Code
Čárové kódy	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked,GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated
Hlasitost	75 dB
Procesor	Vysoko rychlostní 16 Bit
RAM	16MB/64MB na optávku
Slot	Compact Flash card type I
Baterie	Reálný čas, ukládání dat při vypnutí
Rozhraní	Serial – RS-232C (max. 115,200 baud), Parallel – Centronics, USB 1.0, Ethernet/LAN1 – 0/100 Base-T
TTR páska – návin	Vnitřní i vnější – volitelné, Dutinka 25,4mm/1“, Délka návinu 600m (85mm)
Stlačený vzduch	6 bar
Spotřeba	150 ml/min / 300 ml/min / 300 ml/min
Elektrické připojení	110 V – 230 V / 50 – 60 Hz, 230 V / 1.5 A – 110 V / 3 A, 230 V / 2 AT – 110 V / 4 AT
Pracovní teplota	5 - 40°C
Max. vlhkost vzduchu	80%

Drucklänge (X) Print length (X)	140	240	340	447	570	630
Gerätelänge (Y) Machine length (Y)	370	470	570	678.5	800	860

Print mechanics, right version

