

TERMOTRANSFEROVÁ TISKÁRNA DYNACODE



Termotransferové tiskárny DYNACODE tisknou přímo na obalové materiály, jako jsou fólie, kartony, nebo na etikety. Nacházejí uplatnění ve všech odvětvích pro vás. Speciální konstrukce tiskové jednotky umožňuje snadnou výměnu kazety s páskou. Tiskárny lze jednoduše instalovat téměř do všech horizontálních a vertikálních balicích linek. Tisk ve vysokém rozlišení 300 dpi – alfanumerické znaky, loga, obrázky, grafika, čárové, 1D a 2D kódy, proměnná data jako datum výroby a spotřebiče, aktuální čas, atd.

RYCHLOST TISKU

Díky extrémně lehké a přesně vedené tiskové hlavě dosahuje tiskárna DYNACODE u krokové i kontinuální verze extrémně vysokých výkonů. Vysoká rychlost přenosu dat je zaručena díky speciálně vyvinutému softwaru.

KVALITNÍ ZNAČENÍ S NÍZKÝMI PROVOZNÍMI NÁKLADY

DYNACODE používá TTR pásky o délce až 900 m. Díky velkému návinu pásky jí není třeba tak často měnit a tím se snižují prostoje ve výrobě. Pro optimální využití TTR pásky je tiskárna vybavena systémem, který zmenšuje mezery mezi jednotlivými tisky na 1mm. Při využívání tohoto systému nedochází ke zpomalení tiskové rychlosti, ani ke snížení kvality tisku. Tiskárna signalizuje docházející TTR pásku v tiskové kazetě.



Technická data

Šířka tisku	DYNACODE 53 = 53.3mm, DYNACODE 107 = 106,6 mm, DYNACODE 128 = 128 mm
Délka tisku	krokový mód 75mm, kontinuální mód 6000/3000/3000 mm
Rozlišení	300DPI
Rychlost tisku – krokový	DYNACODE 53 (50 – 800 mm/s), DYNACODE 107 (50 – 600 mm/s), DYNACODE 128 (50 – 450 mm/s)
Rychlost tisku – kontinuál.	50 – 600 mm/s
Max. zprůměrná rychlost	600mm/s – pouze u krokového módu
Tisková hlava	Near Edge
Rozměry tiskové jednotky	204mm x 180mm x 234mm DYNACODE 53 (290 mm DYNACODE 107, 332 mm DYNACODE 128)
Rozměry řídicí jednotky	240mm x 125mm x 332mm
Propojovací kabely	2,5m
Váha	tisková jednotka 9,5 kg/11 kg/11,7 kg, řídicí jednotka 5,5 kg
Typy font	6 bitmapových a 6 vektorových fontů /True Type, 6 proporčních 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	60 dB
Procesor	Vysokorychlostní 32 Bit
RAM	16MB/64MB na požádání
Slot	Compact Flash card type I
Baterie	Reálný čas, ukládání dat při vypnutí
Varovný signál	Akustický pípnutí při chybě
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 900m (98mm)
Max. průměr dutinky	DYNACODE 53 = 98 mm, DYNACODE 107 = 82 mm, DYNACODE 128 = 75 mm
Max. délka pásky	DYNACODE 53 = 900 m, DYNACODE 107 = 600 m, DYNACODE 128 = 450 m
Stlačený vzduch	6 bar
Elektrické napojení	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%

