

Tlačiarne DYNACODE seria II sú vyrábané v troch verziách DYNACODE II - 53, 107 a 128. Označenie 53, 107 a 128 odpovedá tlačovej šírke príslušnej verzie tlačiarne.

Termotransferové tlačiarne DYNACODE seria II sú inovované tlačiarne skladajúce sa z tlačovej a riadiacej jednotky so 7" dotykovým farebným displejom. TTr tlačiarne môžu pracovať v krokovom alebo kontinuálnom režime, k dispozícii je ľavé aj pravé prevedenie, čo zjednodušuje inštaláciu termotransferovej tlačiarne do už existujúcich výrobných liniek.

Riadiaca jednotka Dynacode II na dotykovom displeji zobrazuje intuitívnu grafickú plochu s tlačidlami a symbolmi, informuje o aktuálnom stave zariadenia, tlačových úlohách, upozorneniach a hláseniach. Špeciálna konštrukcia tlačovej jednotky umožňuje jednoduchú výmenu kazety s páskou. TTr tlačiareň ponúka tlač s vysokým rozlíšením 300 DPI - alfanumerické znaky, logá, obrázky, grafiku, čiarové 1D a 2D kódy, premenné dáta ako sú dátum výroby a spotreby, aktuálny čas, pracovná zmena,...

Rýchlosť tlače

Tlačiareň DYNACODE II dosahuje v krokovej aj kontinuálnej verzii vysoké výkony. Rýchlosť tlače v kontinuálnom režime je 50 - 800 mm/s a pri krokovom režime je to 50 - 600 mm/s (zariadenie DYNACODE 53).

Kvalitné značenie s nízkymi prevádzkovými nákladmi

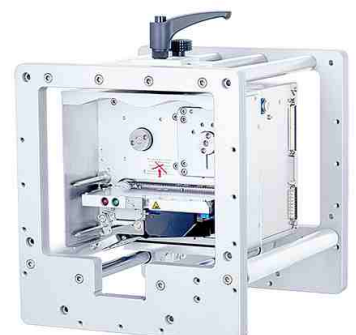
DYNACODE používa TTR farbiace pásky o dĺžke až 900m, zobrazuje informáciu o zostávajúcom množstve farbiacej pásky a ponúka šetrič, ktorý umožňuje optimálne využitie TTR pásky.



Dotykový panel
a možnosti pripojenia



Tlačová jednotka



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Tlačiareň	DYNACODE II 53	DYNACODE II 107	DYNACODE II 128
Maximálna šírka tlače:	53,3 mm	106,6 mm	128 mm
Maximálna dĺžka tlače:			
- <i>kroková verzia</i>	75 mm	75 mm	75 mm
- <i>kontinuálna verzia</i>	6000 mm	3000 mm	3000 mm
Rozlíšenie	300 DPI	300 DPI	300 DPI
Rýchlosť tlač:			
- <i>kroková verzia</i>	50 - 600 mm/s	50 - 600 mm/s	50 - 600 mm/s
- <i>kontinuálna verzia</i>	50 - 800 mm/s	50 - 600 mm/s	50 - 450 mm/s
Typ tlačovej hlavy:	Near Edge (Corner Type)		
Rozmer:			
- <i>tlačová jednotka</i>	204 x 182 x 235 mm	204 x 182 x 290 mm	204 x 182 x 310 mm
- <i>riadiaca jednotka</i>	251 mm x 96 mm x 207 mm + sada prepojujúcich káblov 2,5 m		
Hmotnosť:			
- <i>tlačová jednotka</i>	9,5 kg	11 kg	11,7 kg
- <i>riadiaca jednotka</i>	5,5 kg	5,5 kg	5,5 kg
Elektronika:	High Speed 32 Bit		
Procesor	16 MB (64 MB na požiadanie)		
Operačná pamäť (RAM)	pre hodiny reálneho času (uloženie dát aj pri odpojení zo siete)		
Batéria	akustický signál pri chybe		
Výstražný signál			
Pripojenie:	Sériové - RS/232C, Paralelné - Centronics, Ethernet - 10/100BaseT,... USB Master - externá klávesnica, kľúč		
Možnosti písma a čiarových kódov:			
Fonty	6 bitmapových, 6 vektorových TrueType fontov, 6 proporcionálnych fontov, ďalšie na vyžiadanie		
Čiarové kódy 1D	CODABAR, Code 128, Code 2/5interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode (German Post Code), ITF 14, Leitcode (German Post Code), Pharmacode, PZN 7, 8 Code, UPC-A, UPC-E		
Čiarové kódy 2D	CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF417, QR Code		
Kombinované kódy	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated		
TTR páska - návin:	vnútorný/vonkajší (voliteľné), dutinka 25,4 mm		
maximálna dĺžka návinu	900 m	600 m	450 m
maximálna šírka pásky	55 mm	110 mm	130 mm
maximálny priemer návinu	98 mm	82 mm	75 mm
Prevádzkové podmienky:	110V - 230V/50-60Hz		
Napájanie	5 - 40 °C		
Prevádzková teplota	80% bez kondenzácie		
Vlhkosť vzduchu	4 - 6 barov		
Stlačený vzduch			

