



**Termotransferové tlačiarne FLEXICODE sú ideálne pre tlač aktuálnych informácií priamo na obalové materiály ako sú fólie, kartóny alebo etikety. FLEXICODE je cenovo výhodná tlačiareň, ktorá pracuje na princípe digitálnej termotransferovej tlače. Táto tlačová metóda zaisťuje vysokú kvalitu tlače a maximálnu spoľahlivosť. Veľkou výhodou tlačiarne FLEXICODE je jednoduchá údržba, nízka cena, vysoká kvalita tlače a veľmi bohatá ponuka diagnostických funkcií. Prenos dát je cez rozhranie - sériové, paralelné, USB a Ethernet. Je možné zvoliť krokovú alebo kontinuálnu verziu.**

## Rýchlosť tlače

Vďaka ľahkej a presne vedenej tlačovej hlave dosahuje tlačiareň FLEXICODE v krokovej aj kontinuálnej verzii vysoké výkony. Vysoká rýchlosť prenosu dát je zaručená vďaka špeciálne vyvinutému softvéru.

## Kvalitné značenie s nízkymi prevádzkovými nákladmi

Tlačiareň FLEXICODE je vďaka svojim malým rozmerom ideálna pre inštalácie do baliacich liniek vo výrobných prevádzkach. Tlačiareň je malá, ľahká a umožňuje vďaka držiaku a montážnym prvkom rôzne možnosti upevnenia. Tlač s vysokým rozlíšením 300 DPI - alfanumerické znaky, logá, obrázky, grafika, čiarové, 1D a 2D kódy, premenné dáta ako dátum výroby a spotreby, aktuálny čas, atď.

Tlačiareň signalizuje dochádzajúcu TTR pásku v tlačovej kazete.



Držiak s tlačovou jednotkou



Riadiaca jednotka

## Technické údaje

### Tlačiareň

### FLEXICODE 53

Šírka tlače	max. 53 mm
Dĺžka tlače	
<i>kroková verzia:</i>	max. 40 mm
<i>kontinuálna verzia:</i>	max. 3000 mm
Rozlíšenie	300 DPI
Rýchlosť tlače (kont. aj kroková)	50 - 400 mm/s
Rýchlosť spätného posunu	max. 600 mm/s - len u krokovej verzie
Tlačová hlava	Near Edge (Corner Type)

### Rozmer tlačovej jednotky

190 x 180 x 208 mm

### Rozmer riadiacej jednotky

242 x 117 x 220 mm

### Hmotnosť

tlačovej jednotky 6,0 kg, riadiacej jednotky 3,7 kg

### Prepojovacie káble

2,5 m

### Elektronika

Processor - High Speed 32 Bit, Operačná pamäť RAM - 16MB,

SLOT - Flash Card type I, vyrovnávací pamäť batérie,

Upozornenie - akustická alarm pri chybe

### Typy fontov

6 bitmapových, 8 vektorových TrueType fontov, 6 proporciálnych fontov

atribúty - tučné, kurzíva, inverzné, vertikálne, orientácia - 0,90,180 a 270 °

BAR kódy 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, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN Code, UPC-A, UPC-E

Čiarové kódy 2D

Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF417, QR Code

Kombinované BAR kódy

GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar T,

### Softver

Konfigurácia - ConfigTool

Riadenie procesu - Nestar PLUS

Softvér pre tvorbu štítkov - Labelstar Office LITE, Labelstar Office

### Rozhranie

Sériové - RS 232, Paralelné - SPP, USB - 2.0 HSS, Ethernet 10/100 Base-T

### TTR páska

návin - vnútorný/vonkajší (voliteľné), dutinka 25,4 mm,

dĺžka pásky 450 m, šírka pásky - max. 55 mm

### Elektrické pripojenie

110V - 230V/50-60Hz, 230V/1,5A - 110V/3A, 2xT4A 250V

### Pracovné prostredie:

Teplota: 5 - 40 °C

Vlhkosť vzduchu: max. 80% bez kondenzácie

Sťačený vzduch: min 6 barov, spotreba - 150 ml/min

