



DATAMAX[®] termotransferová tlačiareň

I-CLASS[™] Priemyselná

Stredná trieda tlačiarní etikiet pre priemyselné aplikácie

» Nová » Silná » Spoľahlivá

Tlačiarne DATAMAX I-Class boli navrhnuté ako konečné riešenie pre pokrytie trhu v oblasti tepelnej tlače a zahrňujú množstvo štandardných vlastností, ktoré šetria investičné náklady. Vyznačujú sa modulárnou konštrukciou, umožňujúcou používateľovi kedykoľvek doplniť alebo zmeniť voliteľné príslušenstvo. Tlačiarne je možné ľahko prekonfigurovať tak, aby do budúcnosti vyhovovali potrebám rozvíjajúcich sa aplikácií.

Medzi hlavné prednosti tlačiarní DATAMAX I-Class patria:

- Rychlý prechod etikety – vďaka výkonnému 32-bitovému procesoru a 8-16 MB adresovateľnej pamäti RAM zaisťujú I-CLASS prechod etikety najrýchlejšie vo svojej triede.
- Jednoduché používanie – väčšinu funkcií je možné ľahko konfigurovať pomocou LCD displeja na čelnom paneli.
- Mezinárodné funkcie – možnosti tlače zahrňujú podporu pre viac ako 40 jazykov
- Jednoduchá obsluha – jedinečné navijacie a podávacie trne umožňujú jednoduché zavádzanie média a pásky.
- Zabudované funkcie – dodávajú sa so zabudovaným štandardným príslušenstvom, ktoré u iných modelov musíte zaplatiť ako príslušenstvo na objednávku.



Softwarové príslušenstvo



LabelView - modulárny program pre kompletnú grafickú tvorbu a návrh etikiet. Podporuje aj viac ako 800 modelov termotransferových tlačiarní od rôznych výrobcov.

- Diakritika v textoch
- Národné prostredie
- Napojenie na databázu (ODBC alebo OLE DB)
- Množstvo typov čiarových kódov
- Priebežné číslovanie
- Práca v sieti
- Prenositeľnosť formátov
- Konfigurácia podľa požiadaviek zákazníka (BASIC, PROFESIONAL, GOLD)



➤ Technické parametre termotransferových tlačiarní **I-CLASS**

	I-4208	I-4210	I-4212	I-4308	I-4406	I-4604
Max. rýchlosť tlače	204 mm/s	254 mm/s	304 mm/s	204 mm/s	152 mm/s	101 mm/s
Rozlíšenie	203 DPI	203 DPI	203 DPI	300 DPI	400 DPI	600 DPI
Max. tlačová dĺžka	6,35mm-2475mm	6,35mm-2475mm	6,35mm-2475mm	6,35mm-2475mm	6,35mm-2475mm	6,35mm-2475mm
Max. šírka tlače	104mm	104mm	104mm	105,7mm	104mm	105,7mm
Pamäť	8 MB RAM	8 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM



I-Class tlačiarnie sú ideálne pre aplikácie:

- farmaceutický priemysel
- prepravné spoločnosti
- výrobcov etikiet
- poštové služby
- stredné a veľké podniky
- inventarizáciu
- identifikáciu produktov
- vysoké množstvo značenia
- požiadavky kvalitnej tlače

Prídavné zariadenia

- Interný firmware s českým písmom CG Times
- Odlepovací mechanizmus vrátane senzoru odobrania
- Senzor odobrania etikety
- Vnútorne navíjanie - kapacita 152 mm
- Prídavná karta s rozhraním USB
- Prídavná karta s pamäťou 4MB FLASH
- Medzinárodná znaková sada + 4MB Flash
- Prídavná karta s rozhraním GPIO + RTC
- Prídavná karta s rozhraním GPIO + RTC + 8MB Flash
- Ethernet rozhranie
- Strihač do tl. materiálu 0,127 mm
- Strihač do tl. materiálu 0,254 mm
- Externý navíjač DMX REW1 do priemeru 200 mm
- Otočný zásobník etikiet na dutinky 40 mm

Tlačová dĺžka	min. 19 mm (s voliteľným senzorom)
Spôsob tlače	Tlač cez farbiacu pásku alebo tepelná tlač na termocitlivý papier
Barcode moduly	5 mil do 110 mil „X“ dimenzia v oboch orientáciách
Šírka média	Min. 25 mm, max. 118 mm
Priezor	Priezor na strane panelu k lepšej kontrole média
Ovládanie	5 tlačítek, 3 LED signálky, LCD displej, 2 x 20 znakov
Typ média	Materiál v rolke a skladaný
Sila média	0,0635 mm až 0,254 mm
Výmenné drž. média	V šírke 1,5" a 3"
Senzor	Posuvný senzor detekujúci voľné miesto a voľný koniec média
Návin	Max. 203 mm, dutinka od 38 mm do 76 mm
Spätný posuv	Pre použitie s voliteľným strihačom
Farbiace pásy	Štandardné v šírke od 25 mm, návin do 600 m
Konštrukcia	Kovová
Čiarové kódy	CODE 39, INTRLEAVED 2 OF 5, CO 128, CODABAR, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, UPC 2 a 5, UPC Random eight, EAN-8, EAN-13, EAN 2 a 5 doplnky, CODE 93, MSI Plessey, USCS, UCC-EAN Code 128, PostNet, PDF417, Code 128 MOD 43, UPS MaxiCode, DataMatrix, Uss/EAN-128 Random Weight, Telepen, PD
Rezidentné fonty	10 alfa-num. fontov 0,89 – 16,26 mm OCR-A, ACR-B, CG Triumvirate od AGFA (v oboch orientáciách)
Kódová stránka	IBM upravená kódová stránka 850
Expanzia a rotácia	Všetky fonty je možné zväčšovať až 24 x horizontálne aj vertikálne. Fonty aj grafiku je možné otáčať vo všetkých rovinách.
Grafika	formáty PCX, BMP a IMG
Reverzia-zrkadlenie	Všetky fonty a grafiku je možné tlačiť v normálne alebo zrkadlovo.
Rozhranie	Centronics paralelný port (IEEE 1284 compliant), RS 232 od 300 do 38 400 BPS, voliteľný Ethernet.
Ovládače Windows	Pre tvorbu etikiet je možné používať niektoré zo škály podporných programov.
Zdroj	automatické prepínanie ~115/230 V, 50/60 Hz.
Prevádzková teplota	od 4°C do 35°C.
Rozmery	výška 323 mm, šírka 321 mm, hĺbka 472 mm.
Váha	20,5 kg

