



Pre rôzne aplikácie, od kancelárskych až po priemyselné, ponúkame Datamax vynikajúcej ceny aj výkonového riešenia vašich tlačových požiadaviek: termo - tepelné tlačiarne rady I-CLASS™. Tieto tlačiarne boli navrhnuté ako konečné riešenie pre pokrytie trhu v oblasti tepelnej tlače a zahrňujú množstvo štandardných vlastností, ktoré šetria Vaše investičné náklady

Tlačiarne DMX-I-CLASS sa vyznačujú modulárnou konštrukciou, ktorá umožňuje užívateľovi kedykoľvek doplniť alebo zmeniť voliteľné príslušenstvo. Tlačiarne je možné jednoducho prekonfigurovať tak, aby v budúcnosti vyhovovali potrebám rozvíjajúcich sa aplikácií.

Základom tlačiarne je zručne vypracovaný tlakový odlisok hliníkového rámu. Táto konštrukcia zaisťuje pri svojej nízkej hmotnosti dlhú životnosť a spoľahlivosť. Na rozdiel od ostatných tlačiarň tejto triedy má DMX-I-CLASS vo svojom štandardnom vybavení radu doplnkových funkcií. Patrí k nim dobre čitateľný displej LCD na čelnom paneli, farebne označené nastavovacie prvky, schémy zavedenia média, dobrý prístup k tlačovej hlave.

Vlastnosti tlačiarne Datamax I-CLASS

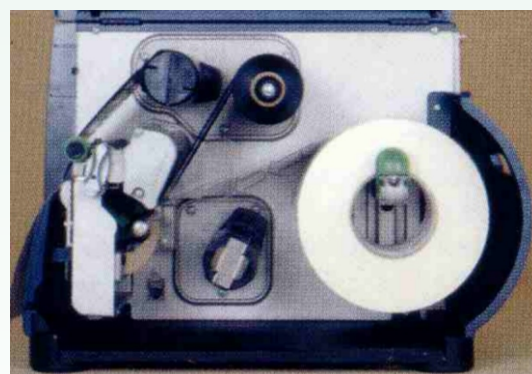
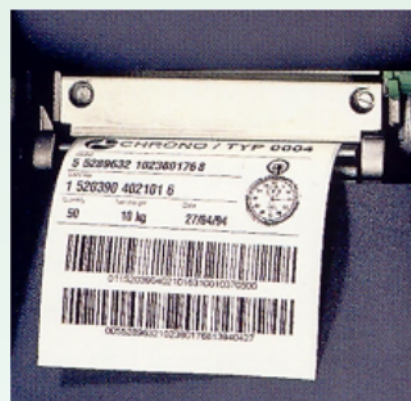
Rychlý posuv etikety - vďaka výkonnému 32-bitovému procesoru a 8 - 16 MB adresovateľnej pamäti RAM zaisťujú DMX-I-CLASS prechod prvej etikety najrýchlejšie vo svojej triede.

Jednoduché používanie - väčšinu funkcií je možné ľahko konfigurovať pomocou LCD displeja na čelnom paneli

Medzinárodné funkcie - možnosti tlače zahrňujú podporu pre viac ako 40 jazykov

Jednoduchá obsluha - jedinečné navíjacie a podávacie trne umožňujú jednoduché zavádzanie médiá a pásky

Zabudované funkcie - tlačiarne sa dodávajú so zabudovaným štandardným príslušenstvom, ktoré u iných modelov musíte zakúpiť ako príslušenstvo na objednávku.



Technické parametre

TYP TLAČIARNE	I-4208	I-4212	I-4308	I-4406	I-4604
Max. rýchlosť tlače	51 - 152 mm/s	51 - 304 mm/s	51 - 203 mm/s	51 - 152 mm/s	51 - 102 mm/s
Rozlíšenie	203 DPI	203 DPI	300 DPI	400 DPI	600 DPI
Max. tlačová dĺžka	6 - 2475 mm	6 - 2475 mm	6 - 2475 mm	6 - 2000 mm	6 - 1375 mm
Pamäť	8 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM	16 MB RAM

Tlačová dĺžka s voliteľným senzorom	min. 19 mm
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 tlače	max. 105 mm
Šírka médií	min. 25 mm, max. 118 mm
Priezor	priezor na strane panela, slúži k jednoduchej kontrole média
Ovládanie	5 tlačidiel, 3 signálne LED, LCD displej 2 x 20 znakov
Typ média	materiál v rolke alebo skladaný
Hrúbka média	0,0635 mm až 0,254 mm
Výmenné držadlo 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 pásky	štandardne v šírke od 25 mm, návin do 600 m
Konštrukcia	kovová
Čiarové kódy	Code 39, Interleaved 2 z 5, Code 128 (A, B a C), Codabar, LOGMARKS, UPC-A, UPC-E, UPC 2 a 5 doplnky, Code 93, UPC Rdbdom Weight, Plessey, USCS, Code 128 Mod 43, Postnet, UCss/EAN -128 Random Weight, Telepen, UPS Maxicode, PD
Rezidentné fonty	10 alfa - numer. 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 fontov a grafiky	všetky fonty je možné zväčšovať až 24 x horizontálne aj vertikálne, fonty aj grafiku je možné otáčať vo všetkých rovinách 0°, 90°, 180°, a 270°
Grafika	formáty PCX, BMP a IMG
Reverzia - zrkadlenie	všetky fonty a grafiku je možné tlačiť v normálnom alebo zrkadlovo obrátenom režime
Pamäť	2 MB Downloadable Flash Program Memory, 16 MB DRAM pamäti (I-4208 8 MB DRAM pamäti)
Rozhranie	Centronics paralelný port, RS 232 voliteľný Ethernet
Ovládače Windows	pre tvorbu etikety je možné použiť niektorý 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
Hmotnosť	20,5 kg

Doplnky a voliteľné príslušenstvo:

- interný firmware s českým písmom CG Times
- odlepovací mechanizmus a senzor odobrania etikety
- vnútorné navíjanie - kapacita 152 mm
- prídavná karta s rozhraním USB
- prídavná karta s pamäťou 4 MB Flash
- medzinárodná znaková sada + 4 MB Flash
- prídavná karta s rozhraním GPIO + RTC
- prídavná karta s rozhraním GPIO + RTC + 8 MB Flash
- Ethernet rozhranie
- strihač do tl. materiálu 0,127 mm alebo 0,254 mm
- externý navíjač DMX REW 1 do priemeru 200 mm
- otočný zásobník etikiet na dutinky 40 mm

