

## DATAMAX M-CLASS

## DMX-M-CLASS



Pre najrôznejšie aplikácie, od kancelárskych až po priemyselné, ponúka Datamax vynikajúce cenové aj výkonové riešenie vašich tlačových požiadaviek: tepelné tlačiarne rady M-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-M-CLASS sa vyznačujú modulárnou konštrukciou a umožňujú užívateľovi kedykoľvek doplniť alebo zmeniť voliteľné príslušenstvo.

Tlačiarne je možné ľahko prekonfigurovať tak, aby v budúcnosti vyhovovali potrebám rozvíjajúcich sa aplikácií.

Základom tlačiarne je tlakový odliatok hliníkového rámu. Táto konštrukcia zaisťuje pri svojej nízkej hmotnosti dlhú životnosť a spoľahlivosť. Na rozdiel od ostatných tlačiarň tejto triedy má DMX-M-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 M-CLASS

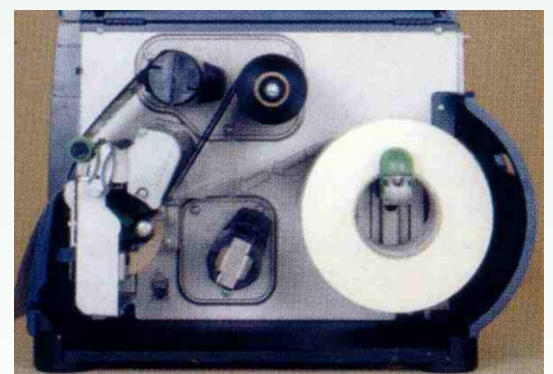
**Rychlý posuv etikety** - vďaka výkonnému 32-bitovému procesoru a 8 - 16 MB adresovateľnej pamäti RAM zaisťí DMX-M-CLASS prechod prvej etikety najrýchlejšie vo svojej triede.

**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 média a pásky

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



## Technické parametre

Spôsob tlače	tlač cez farbice pásky alebo tepelná tlač na termocitlivý papier
Rýchlosť tlače	51 - 153 mm/s
Barcode moduly	5 mil do 55 mil "X" dimenzia v oboch orientáciách
Rozlíšenie	203 DPI
Max. tlačová šírka	104 mm
Min. tlačová dĺžka	6 mm
Max. šírka etikety	118 mm
Min. šírka etikety	25 mm
Typ média	etikety v kotúčoch (dutinka 76 mm alebo 40 mm) alebo skladané, kartónové visačky a štítky (súvislý pás)
Hrúbka média	0,0635 - 0,254 mm
Senzor pre médium	posuvný hranový senzor, reflexný senzor
Konštrukcia	plastový obal s oknom pre sledovanie stavu média, hliníkový rám,
Čiarové kódy	Code 39, Interleaved 2 z 5, Code 128 (A, B a C), Codebar, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, UPC 2 a 5 doplnky, EAN-8, EAN-13, Code 93, MSI Plessey, USCS, Code 128 Mod 43, Postnet, UCC/EAN - Code 128, PDF 417, MAXICODE, Datamatrix Telepen, TLC 39, QR Code, Aztec, Micro PDF 417
Farbiace pásky	vnútorný návin, dutinka 25mm, max. 450 m
Rezidentné fonty	7 alfa - numer. fontov, vo veľkosti 2 mm až 6 mm, OCR-A, OCR-B, CG Triumvirate, možnosť vlastných fontov: True Type, AGFA a bitmapy
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
Ovládače Windows	pre tlač etikiet z ktorejkoľvek Windows aplikácie, dodávané s tlačiarňou na CD
Pamäť	2 MB Flash pre download firmware, 4 MB DRAM
Rozhranie	Centronics paralelný port, RS 232, USB, voliteľný Ethernet
Zdroj	automatické prepínanie 110/230 V, 50/60 Hz
Prevádzková teplota	od 4 °C do 35 °C
Rozmery	262 x 249 x 459 mm
Hmotnosť	9,8 kg

### Prídavné zariadenia:

- thermal transfer - inštalovaný
- vnútorné navíjanie
- externá klávesnica
- senzor odobratia etikety
- strihač etikiet
- sieťové prepojenie - DMX 100 Ethernet Print Server
- pamäťové rozšírenie

