



DATAMAX[®] termotransferová tlačiareň

E-CLASS[™]
Základná trieda



Základná trieda tlačiarní etikiet



Termotransferové tlačiarene radu E sú zaujímavé ako svojimi technickými parametrami a novým designom, tak aj cenou. Výkon tlačiarne a jej kompaktné rozmery sú ideálne pre nasadenie v kancelárskych priestoroch.

E-4203 je nová tlačiareň direct-thermal/thermo-transfer s výborným pomerom výkonu a ceny. Tlačové rozlíšenie je 203 DPI, rýchlosť tlače 76mm/s. Maximálna šírka tlače je rovnako ako u modelov Allegro 105 mm, maximálna dĺžka jednej tlačenej etikety môže byť až 584 mm. Tlačiareň má zabudované štandardne 2 MB pamäte RAM a 1 MB Flash EPROM. Veľkou výhodou je možnosť upgrade firmwaru tlačiarne užívateľom a tým neustále zvyšovanie užitočnej hodnoty tlačiarne. Novo zabudovaný systém automatickej kalibrácie média, možnosť komunikácie cez sériový i paralelný port, 32-bitový procesor a ďalšie drobné inovácie radia tlačiareň medzi špičku vo svojej triede.

E-4204 je konštrukčnými aj technickými parametrami zhodná tlačiareň s typom E-4203. Odlíšnosť je len v zvýšení výkonu tlačiarne na 101,6 mm/s potlačeného materiálu.

E-4304 je tlačiareň konštrukčne zhodná s predchádzajúcimi typmi, ale zásadne sa odlišuje technickými parametrami. Tlačové rozlíšenie 300DPI dáva možnosť tlače jemnejšej grafiky a menších čiarových kódov. Rýchlosť tlače je 101,6 mm/s.



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
- Prenositelnosť formátov
- Konfigurácia podľa potrieb (BASIC, PROFESIONAL, GOLD)



➤ Technické parametre E-CLASS



E-Class tlačiarne sú vhodné pre:

- tlač vstupeniék
- výrobu štítkov
- značenie kartoték
- poštové služby
- malé podniky
- záznamy automobilov

	E4203	E4204	E4304
Rozlíšenie	203 DPI	203 DPI	300 DPI
Rýchlosť tlače	76 mm/s	101,6 mm/s	101,6 mm/s
Barcode moduly	5 mil do 110 mil "X" dimenzia v oboch orientáciách	5 mil do 110 mil "X" dimenzia v oboch orientáciách	3,3 mil do 110 mil "X" dimenzia v oboch orientáciách
Návin	101,6 mm	127,0 mm	127,0 mm
Dĺžka tlače	max. 584 mm so základným nastavením, 1524 mm s prekonfigurovanou pamäťou	max. 304,8 mm so základným nastavením, 609,6 mm s prekonfigurovanou pamäťou	
Spôsob tlače	Tlač cez farbiacu pásku / tepelná tlač na termocitlivý papier		
Šírka tlače	max. 104 mm		
Šírka média	25 - 118 mm		
Typ média	papier, plast, tágy, v kotúčoch alebo súvislý pás		
Síla média	0,0635 mm až 0,254 mm		
Snímač	posuvný hranový i reflexný snímač		
Farbiace pásky	štandard od 12,5 mm do návinu 110 m		
Čiarový kód	CODE 39, INTRLEAVED 2 OF 5, CO 128, CODABAR, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, UPC 2&5, UPC Random eight, CODE 93, MSI Plessey, USCS, UCC-EAN Code 128, PostNet, PDF417, Code 128 MOD 43, UPS MaxiCode, DataMatrix		
Rezidentné fonty	9 alfa-numerickej fontov od 2 mm do 6 mm a OCR-A, ACR-B, CG Triumvirate od AGFA (landscape i portrait orientace)		
Kódová stránka	IBM upravená kódová stránka 850		
Expanzia a rotácia	všetky fonty je možné zväčšovať až 8 x horizontálne i vertikálne, fonty a grafiku je možné otáčať vo všetkých rovinách 0°, 90°, 180°, a 270°.		
Grafika	PCX, BMP a IMG súbory		
Reverzia-zrkadlenie	fonty a grafiku je možné tlačiť v reverznom a zrkadlovom režime		
Pamäť	2 MB DRAM, 1 MB Flash		
Rozhranie	Paralelné Centronics, RS 232 od 300 do 38 400 BPS		
Ovladače Windows	pre verziu 3.x, 95/98/NT/2000		
Zdroj	230 V/ 50 Hz		
Operačná teplota	5°C do 35°C		
Rozmery	152 mm x 216 mm x 241 mm	179 mm x 223 mm x 254 mm	
Hmotnosť	2,4 kg		
Konstrukcia	plastový obal		

➤ Prídavné zariadenia

- THERMAL TRANSFER inštalovaný na prianie zákazníka už pri výbere
- SENZOR ODOBROTIA ETIKETY
- STRIHAČ maximálna sila materiálu 0,254 mm
- MEMORY KIT 3 MB Flash
- EXTERNÁ KLÁVESNICA pre tlač Stand Alone
- SIEŤOVÉ PREPOJENIE Micro Print Server dovoľuje viac užívateľom na rôznych miestach využívať jednu tlačiareň
- ILPC FIRMWARE medzinárodné tlačové jazykové schopnosti užívateľského vybavenia tlače z neAnglických znakov nastavené vo viac ako 40 jazykoch.

