



DATAMAX E-CLASS MARK III

E-Class Mark III to energooszczędne, wytrzymałe i niezawodne termiczne drukarki etykiet. Obudowa posiada podwójne ścianki. To co wyróżnia te drukarki na tle konkurencji to:

- szybkie ładowanie mediów,
- interaktywny wyświetlacz LCD,
- możliwość stosowania dużych rolek nośników i taśm



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	Basic	Advanced	Professional	Professional +
Metoda Druku	Termiczna oraz opcjonalnie termotransferowa			
Max. szer. druku	108mm 203 dpi; 106mm 300dpi			
Prędkość druku	101mm/s	127mm/s	152mm/s 203dpi 127mm/s 300dpi	
Rozdzielczość	E-4204B 203dpi- -4304B 300dpi	E-4205A 203dpi E-4305A 300dpi	E-4206P 203dpi E-4305P 300dpi	E-4206L 203dpi E-4305L 300dpi
Max szer. etykiety	111 mm			
Komunikacja	USB 2.0 RS-232	USB 2.0, RS-232 Parallel Bidirectional, 10/100 Base T Ethernet	USB 2.0, RS-232, Parallel Bi-directional, 10/100 Base T Ethernet, USB Host, 802.11 a/b/g wireless LAN (opcja), Bluetooth v 2.0 (opcja)	
Pamięć wbudowana	64MB Flash/ 16MB DRAM			
Drukowane kody	1D: Code 3 of 9, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 of 5, Code 128, EAN-13, EAN-8, HIBC, Codabar, Interleaved 2 of 5 with a module 10 checksum, Plessey, Interleaved 2 of 5 with a module 10 checksum & shipping bearer bars, 2digit UPC addendum, 5 digit UPC addendum, Code 93, Postnet, UCC/EAN Code 128, K-Mart NON EDI barcode, Telepen 2D: UPS MaxiCode, FIM, PDF-417, DataMatrix, QR code, Aztec, Code 128 with auto subset Switching, GS1 Databar, TCIF Linked Bar Code 3 of 9, MicroPDF 417			
Temperatura	Od +4°C do +35°C			
Parametry fizyczne	203,5 x 187 x 282 mm)			203,5x243x35 mm
Waga	2,4kg			2,5kg
Opcje dodatkowe	Termotransfer, rozdzielczość 300dpi, wireless LAN (tylko modele Professional), Bluetooth v 2.0 (tylko modele Professional); wstępne odklejanie etykiety, obcinak (nie jest dostępny w modelu Basic)			
Zastosowanie	Usługi pocztowe, logistyka, handel detaliczny, ochrona zdrowia oraz każde środowisko biurowe			

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

