



TSC MH 240



Drukarka MH 240, należy do serii drukarek przemysłowych firmy TSC. Model zapewnia najnowocześniejszą technologię druku tzw. „inteligentną kontrolę termiczną” zapewniającą wydruk wysokiej jakości kodów kreskowych. Jej największe zalety, to bardzo wysoka prędkość działania, duży wolumen nadruków a także inteligentna kontrola termiczna.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	MH 240	MH 340	MH 640
Metoda Druku	Termotransferowa i termiczna		
Max. szer. druku	104 mm	104 mm	104 mm
Max. dł. druku	25,400 mm	11,430 mm	2,540 mm
Prędkość druku	356 mm	305 mm	152 mm
Rozdzielczość	8 mm	12 mm	24 mm
Max. szer. etykiety	20 mm - 114 mm		
Nawój taśmy ttr	600 m		
Fonty wbudowane	Monotype Imaging oraz CG Triumvirate Bold Condensed		
Pamięć wbudowana	128 MB SDRAM I 128 MB pamięci Flash		
Komunikacja	Standard: RS-232, Centronics, USB 2.0, Internal Ethernet, 10/100 Mbps Opcjonalnie: USB host, Bluetooth, External 802.11 b/g/n		
Drukowane kody	1D: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A.B.C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11 2D: TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS		
Wilgotność	Pracy: 20 - 85% bez kondensacji Przechowywania: 25 - 85% bez kondensacji		
Temperatura	Pracy: : 5 - 40°C Przechowywania: -40 - 60°C		
Parametry fizyczne	276 x 326x 502 mm (szerokość x wysokość x długość)		
Waga	15.35 kg		
Opcje dodatkowe	Moduł Peel-off, Cutter, KP-200 Plus keyboard, KU-007 Plus programmable smart keyboard		
Zastosowanie	Wysyłka i odbiór, znakowanie palet, etykiety ostrzegawcze, marketing, grafiki, loga, teksty		

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

