

## TSC MH240 Průmyslová tiskárna čárových kódů, 203 dpi, 14 ips, LCD

TSC MH240 za výjimečně nízkou cenu! „Lepší tiskárnu jsme ještě neudělali!“ říká firma TSC. Špičková kvalita tisku, rychlý výkon a intuitivní barevný dotykový displej, to je průmyslová tiskárna čárových kódů MH240 od firmy TSC. V nabídce ve třech modelech MH240 / MH240T / MH240P ve variantách tiskového rozlišení 203 DPI, 300 DPI nebo 600 DPI. Modely řady MH240 jsou vybaveny špičkovou tiskovou hlavou, rychlým procesorem a vysoce kontrastním barevným displejem.

Řada tiskáren TSC MH240 má odolný, hliníkový rám, který je konstruován tak, aby vydržel i v náročných průmyslových podmínkách. Tiskárna MH240 vyniká díky nejnovější technologii skvělou kvalitou tisku, na které si firma TSC zakládá. Své uplatnění si jistě najde jak v průmyslových odvětvích, tak ve zdravotnictví, zlatnictví, nebo distribuci. Hlučnost tisku nijak nepřevyšuje standardní domácí nebo kancelářské prostředí. Na všechny modely MH240 platí **dvouletá záruka**.



Tiskárny TSC mají patentovanou technologii elektronického ovládání teploty tiskové hlavy [Thermal Smart Control](#). Tiskový výstup je díky této technologii ostřejší a což je ještě důležitější, několikanásobně se prodlužuje životnost tiskové hlavy a zabezpečuje ostřejší tisk.

### Klíčové vlastnosti tiskárny MH240:

- V nabídce ve třech modelech: MH240, MH240T a MH240P ve variantách tiskového rozlišení- 203 DPI, 300 DPI nebo 600 DPI
- Rychlost tisku až 356 mm za vteřinu, rychlý průchod nálepek
- Maximální délka barvicí pásky až 600 metrů
- Wi-Fi 802.11a / b / g / n, interní Bluetooth a GPIO, 2x USB host, Ethernet
- Flexibilní firmware umožňuje automatické rozpoznání tiskového jazyka, řada MH240 je dodávána společně s firmwarem TSPL-EZ
- Uživatelsky přívětivé a snadné nastavení tiskárny
- Součástí modelu MH240P je interní navíječ



# Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Komunikační rozhraní	RS232, USB, Ethernet, USB Host
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Metoda tisku	přímá termální, termotransferová
Maximální šířka tisku	104mm
Rychlost tisku	365mm/sec(14 ips)
Tiskové rozlišení	203dpi
Maximální délka tisku	25400mm
Paměť	128MB DRAM, 128 MB Flash
Typ CPU	32-bit RISC
Ovládání	6x ovládací tlačítko
Symboliky 2D kódů	TLC-39, MaxiCode, QR code, Aztec, PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, GS1 DataBar Composite Code
Typ displeje	TFT color
Rozšiřující slot	Micro SD Card (SDHC)
Příkazová sada	TSPL-EZ
Otočení písem a kódů	0°, 90°, 180°, 270°
Optické	
Rozlišení	320x240 px
Senzory	detekce konce pásky, detekce otevření tiskové hlavy, průsvitový, odrazový
Elektrické	
Napájení	Vstup: 100 ~ 240 VAC, 50~60 Hz, 5A
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 276mm, Výška: 326mm, Délka: 502mm
Váha	15.35kg
Materiál	kov
Barva	černá
Spotřební materiál	
Maximální šířka papíru	114mm
Maximální průměr kotouče	203mm
Typ médií	nekonečný pás, materiál s černou značkou, leporelo, se zářezem, perforované
Minimální šířka papíru	25.4mm
Max. délka barvicí pásky	600m
Tloušťka médií	0.06 až 0.28mm
Průměr dutinky médií	38.1 až 76.2mm
Prostředí	
Provozní teplota	5 až 40°C
Skladovací teplota	-40 až 60°C
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	10 až 90%

Provozní vlhkost (nekondenzující) 25 až 85%

#### Ostatní

Certifikace RoHS, WEEE, FCC Class A, CE Class A, RCM, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, KCC

Záruka ? 2 roky (tiskárna), 25000 m nebo 6 měsíců (tisková hlava), 50000 m nebo 12 měsíců (tiskový válec), schválený materiál CODEWARE

**CODEWARE, s.r.o.**  
Jaromírova 484/37  
120 00 Praha 2 - Nusle  
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444  
+420 737 274 952  
codeware@codeware.cz  
<https://eshop.codeware.cz/>

