

## MH240T Průmyslová tiskárna čárových kódů s dotykovou LCD, 203 dpi, 14 ips

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

Rychlost tisku	356mm/sec (14 ips)
Tiskové rozlišení	203dpi
Maximální délka tisku	25400mm
Paměť	256MB DRAM
Ovládání	7x tlačítko, barevný dotykový LCD panel
Paměť	512MB Flash
Typ displeje	16 bits color, 480 x 272 pixel , dotykový, podsvícený
Dotykový displej	Ano, rezistentní 5-wire
Komunikační rozhraní	RS232, USB, Ethernet, USB Host
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Metoda tisku	přímá termální, termotransferová
Symboliky 2D kódů	TLC-39, MaxiCode, QR code, Aztec, PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, GS1 DataBar Composite Code
Maximální šířka tisku	104mm
Typ CPU	32-bit RISC
Otočení písem a kódů	0°, 90°, 180°, 270°
Příkazová sada	TSPL-EZ
Rozšiřující slot	Micro SD Card (SDHC)

## Optické

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	15.43kg
Barva	černá
Materiál	kov

## Spotřební materiál

Minimální délka nálepky	5mm
Typ médií	nekonečný pás, materiál s černou značkou, leporelo, se zářezem, perforované
Tloušťka médií	0.06 až 0.28mm
Průměr dutinky médií	38.1 až 76.2mm
Maximální průměr kotouče	203mm
Max. délka barvicí pásky	600m
Minimální šířka papíru	25.4mm
Maximální šířka papíru	114mm

## Prostředí

Provozní teplota	5 až 40°C
------------------	-----------

Provozní vlhkost (nekondenzující)	25 až 85%
Skladovací teplota	-40 až 60°C
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	10 až 90%
<b>Ostatní</b>	
Certifikace	RoHS, WEEE, FCC Class A, CE Class A, RCM, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, KCC
Záruka	2 roky (tiskárna), 25000 m nebo 12 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  
codeware@codeware.cz  
<https://www.codeware.cz/>

