

TSC MH240 Průmyslová tiskárna čárových kódů, 203 dpi, 14 ips, WiFi

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



1D CODE



2D CODE



ETHER



RS 232



USB



TOUCH



MICRO-SDHC



PRINTER



PRINTER



203
DPI



LCD



SCR-LCD



WIFI

Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní	802.11a/b/g/n, 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
Minimální délka nálepky	5mm

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/>

