

TSC TTP-368MT Průmyslová tiskárna čárových kódů, 300dpi, šířka tisku 6 inch

Průmyslová tiskárna čárových kódů TSC se šířkou tisku až 16,8 cm je termotransferová tiskárna speciálně navržená pro aplikace, které vyžadují vysoce kvalitní širokoúhlý formát tisku na termoetikety nebo na různé štítky pomocí 450 metrů dlouhé termotransferové pásky.

Mezi standardní funkce tiskárny patří velký dotykový LCD displej, vestavěný Ethernet, USB 2.0, paralelní a sériové komunikační rozhraní, stejně jako klávesnicové rozhraní PS/2 a slot pro paměťové karty SD, který uživatelé umožňuje operativně zvětšit úložný prostor paměti až o 32 GB bez podstatných finančních nákladů.



Můžete si zvolit mezi modely se standardním rozlišením 203 dpi nebo s vyšším rozlišením 300 dpi. Základní typ TTP-2610MT nabízí rozlišení 203 dpi a rychlost tisku až 12 palců za sekundu. Model TTP-368MT s rozlišením 300 dpi je ideální pro tisk 2-D čárových kódů, jemného textu a grafických prvků.

Tiskárny TSC řady TTP-2610MT jsou ideální pro tisk certifikačních štítků, výrobních značek, upozorňovacích piktoqramů, jmenovek různého druhu, pro zemědělské nebo potravinářské účely, atd. Tyto tiskárny jsou vynikající pro tisk dlouhých čárových kódů bez nutnosti otočit nálepky o 90 stupňů

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.

Klíčové vlastnosti průmyslových tiskáren čárových kódů TSC řady TTP-2610MT:

Vysoce kvalitní robustní konstrukce hliníkového odlitku

Modely s 203 dpi a 300 dpi

Standardně s rozhraními Ethernet, USB 2.0, RS232 a paralelním Centronics

256 MB SDRAM, 512 MB Flash

Pomocí flash karty typu SD lze rozšířit paměť o 32 GB

Výkonný procesor RISC CPU, 32 bit, 200 MHz

technologie [Thermal Smart Control](#) výrazně prodlužuje životnost tiskové hlavy a zabezpečuje ostřejší tisk

Firmware TSPL-EZ umožňující automatické rozpoznání tiskového jazyka ZPL (Zebra) a EPL (Eltron) bez nutnosti manuálního přepínání

Klávesnicové rozhraní PS/2 pro možnost tisku bez připojení k systému (stand-alone printing)

4,3" LCD displej, dotykový panel



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní	USB Host, USB, RS232, Centronics, Ethernet
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Metoda tisku	termotransferová, přímá termální
Maximální šířka tisku	168mm (6.61")
Rychlost tisku	254mm/sec(10 ips)
Tiskové rozlišení	300dpi
Maximální délka tisku	6604mm
Paměť	512MB Flash, 256 MB SDRAM
Typ CPU	32-bit RISC
Ovládání	6x ovládací tlačítko
Symboliky 2D kódů	všechny standardní typy 2D-kódů
Typ displeje	LCD color
Rozšiřující slot	SD Card
Příkazová sada	TSPL-EZ
Dotykový displej	Ano
Otočení písem a kódů	0°, 90°, 180°, 270°

Optické

Rozlišení	480x272 px
Senzory	detekce konce pásky, detekce otevření tiskové hlavy, odrazový, průsvitový

Elektrické

Napájení	100-240V, 50-60Hz
----------	-------------------

Mechanické

Rozměry	Šířka: 520mm, Výška: 350mm, Délka: 330mm
Váha	23kg
Materiál	hliník

Spotřební materiál

Maximální šířka papíru	172mm
Typ médií	materiál s černou značkou, lepoprelo, visačky, se zářezem, nekonečný pás, perforované
Minimální šířka papíru	50.8mm
Šířka barvicí pásky	50.8 až 178mm
Max. délka barvicí pásky	450m
Tloušťka médií	0.06 až 0.254mm
Průměr dutinky médií	až 76.2mm
Minimální délka nálepky	10mm- 6604 mm

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 FCC Class A, CE Class A, CCC, RoHS, WEEE

Záruka ? 2 roky

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/>

