

MH241P Průmyslová tiskárna čárových kódů s dotykovou LCD, int. navíječ, 203 dpi, 14 ips

Řada MH241 je tradiční průmyslová tiskárna čárových kódů TSC postavená na odkazu řady MH240. Přináší nové funkce, špičkovou kvalitu tisku, rychlý výkon a intuitivní barevný dotykový displej. To vše za výjimečně nízkou cenu! Tiskárny řady MH241 jsou ideálním řešením pro zákazníky, kteří se zajímají o upgrade nebo výměnu svých starších modelů tiskáren TSC.

Seznamte se s průmyslovými tiskárnami řady MH s možností vzdálené správy tiskárny



Mezi novinky patří vylepšená bezdrátová komunikace, vylepšená kompatibilita se softwarem pro vzdálenou správu tiskáren SOTI Connect a monitorování tiskových hlav v reálném čase, aby se zjistily poruchy dříve, než by mohly způsobit potíže svým uživatelům.

Řada MH byla jednou z hlavních rodin tiskáren, které obdržely tyto vysoce výkonné upgrady a také několik nových modelů své řady.

Nová řada MH se skládá z pěti modelů dostupných v různých konfiguracích 4palcových a 6palcových tiskáren štítků. Modely průmyslových tiskáren řady MH s úhlopříčkou 4 palce zahrnují MH241T s rozlišením 203 dpi, MH341T s rozlišením 300 dpi a MH641T s rozlišením 600 dpi. 6palcová řada MH se skládá z MH261T s rozlišením 203 dpi a MH361T s 300 dpi. Modely jsou k dispozici s 4,3palcovým barevným dotykovým LCD displejem, kapacitou role 600 metrů a 4palcové verze mají také možnost interního převíjení na celou roli.

Tyto průmyslové tiskárny střední třídy jsou konstruovány pro odolnost a výkon - s odolnou kovovou konstrukcí a vynikající kvalitou tisku s rychlostí až 14 palců za sekundu.

Tiskárny jsou schopné bezproblémového připojení a jsou podporovány jak Bluetooth 5.0 s certifikací Apple, tak Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac s kombinovaným modulem Bluetooth 4.2, který umožňuje snadnou integraci tiskárny štítků s čárovými kódy do připojené sítě. Jsou také vybaveny

portem GPIO (General Purpose Input / Output) pro programování různých aplikací rozhraní tiskárny.

Správa tiskových hlav byla také výrazně vylepšena napříč novými modely tiskáren s aktivní kontrolou bodů. Tiskárny mohou v reálném čase kontrolovat body na tiskové hlavě, zachytávat a hlásit jakékoli špatné body a předcházet poruchám tiskové hlavy předem. Uživatelsky přívětivý pokrok byl také proveden v mechanismech tiskových hlav na těchto tiskárnách pro snadnou výměnu tiskové hlavy a válce bez použití nástrojů.

Tiskárny řady MH jsou vybaveny sofistikovanou funkcí TSC Sense Care podporovanou vzdálenou správou tiskáren SOTI Connect a TSC Console, která monitoruje stav tiskárny a vydává varovné zprávy, aby zajistila maximální produktivitu a zabránila prostojům.

Klíčové vlastnosti:

- Vysoce adaptabilní na různá média
- Skvělý uživatelský zážitek
- Dynamická vzdálená správa tiskárny
- Sofistikovaná péče o hlavu tiskárny
- ENERGY STAR®
- Součástí modelů MH241P-MH341P-MH641P je interní navíječ

YOUTUBE='RnRPzY6asGc'



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Tiskové rozlišení	203dpi
Rychlost tisku	356mm/sec
Maximální délka tisku	25400mm
Typ displeje	4.3" color display, 480 x 272 pixel & 1 LED (with 2 LEDs Green & Red)
Komunikační rozhraní	Ethernet, RS232, USB
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Symboliky 2D kódů	Data Matrix, QR code, PDF417, Aztec, MaxiCode
Metoda tisku	přímá termální, termotransferová
Maximální šířka tisku	104mm
Paměť	512MB Flash, 256 MB SDRAM, microSD 32 GB
Typ CPU	32-bit RISC
Ovládání	7x tlačítko, barevný dotykový LCD panel
Rozšiřující slot	Micro SD Card (SDHC)
Příkazová sada	TSPL-EZD
Dotykový displej	rezistentní 5-wire
Otočení písem a kódů	0°, 90°, 180°, 270°

Optické

Senzory	odrazový, průsvitový, detekce konce média, detekce konce pásky, detekce otevření tiskové hlavy
---------	--

Elektrické

Napájení	Vstup: AC 100-240V, 4-2A, 50-60Hz, Výstup: DC 5V, 5A; DC 24V, 7A; DC 36V, 1.4A; Total 243W
----------	--

Mechanické

Rozměry	Šířka: 276mm, Výška: 412mm Délka: 502mm
Váha	18.93kg
Materiál	kov
Barva	černá

Spotřební materiál

Typ médií	nekonečný pás, materiál s černou značkou, papírové a termopapírové nálepky, leporelo, se zářezem, perforované, visačky
Maximální šířka papíru	114mm
Maximální průměr kotouče	203.2mm
Minimální šířka papíru	20mm
Max. průměr barvicí pásky	90mm
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	0 až 40°C
------------------	-----------

Skladovací teplota	-40 až 60°C
Provozní vlhkost (nekondenzující)	25 až 85%
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	10 až 90%
Ostatní	
Certifikace	FCC Class A, CE Class A, RCM, UL, cUL, CCC, BIS, KC, BSMI, ENERGY STAR, TÜV/Safety
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/>

