



Preprosto in enostavno WT4-AXB

4-palčni industrijski tiskalnik nalepk

Oglejte si videoposnetek

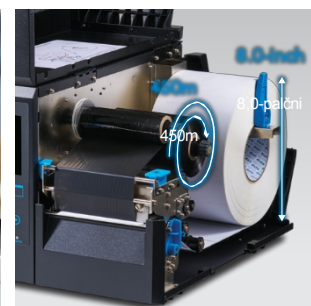


Enostavna namestitvev

- Primerno za različne panoge in aplikacije.
- Kompaktna zasnova, ki se prilega vsakemu delovnemu prostoru.
- Podpira različne vrste medijev.
- Prilagodljive možnosti za izpolnjevanje vaših potreb po tiskanju.
- Več emulacij za enostavno integracijo v obstoječe sisteme.
- Združljiv z 8,0-palčnimi zvitki etiket in 450 m zvitki trakov.



Kompaktna zasnova



Velikost nalepke in dolžina zvitka



Prikaz napake

Večjezična podpora

Široka pot nalepk

Enostavno upravljanje

- Uporabniški vmesnik z barvnimi opozorili za hitro prepoznavanje napak. Večjezični uporabniški vmesnik za raznoliko delovno silo.
- Barvno označeni upravljalni elementi in široka pot za nalepke za lažjo uporabo
- zamenjava medijev.

Enostavno vzdrževanje

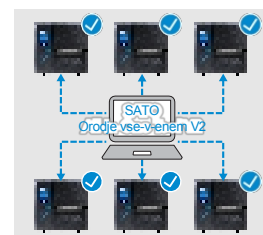
- Enostavna zamenjava termične tiskalne glave in ploščatega valja.
- Podprto z globalno podporo družbe SATO.
- Programska oprema za centralizirano konfiguracijo tiskalnikov v omrežju.



Termalna tiskalna glava



Valjček plošče



Centralizirano upravljanje tiskalnikov

Tehnične informacije WT4-AXB Tiskalnik

SPECIFIKACIJA TISKANJA		WT4-AXB (203 dpi)	WT4-AXB (300 dpi)	
Način tiskanja		Termični prenos		
Ločljivost tiskanja		8 točk / mm (203 dpi)	12 točk / mm (300 dpi)	
Max. Območje tiskanja	Širina mm (palec)	104 mm 4,09"	104 mm 4,09"	
	Dolžina mm (palec)	996 mm 39,33"	996 mm 39,33"	
Hitrost tiskanja, mm/s (ips)		Do 203,2 mm/s (8 ips)	Do 152,4 mm/s (6 ips)	
CPU		32-bitni mikroprocesor RISC		
Pomnilnik tiskalnika		Flash ROM: 128 MB, DRAM: 128 MB Uporabniški pomnilnik: Zunanji uporabniški pomnilnik USB: 16 GB		
SPECIFIKACIJA POTROŠNEGA MATERIALA				
Tip senzorja		Adjustable I-Mark Sensor (Reflective) / Label Gap Sensor (Transmissive), Label Taken sensor, Head Open sensor, Ribbon Out Sensor		
Vrsta medija		Etikete v zvitku ali z vijakom, izrezane etikete, navaden papirneprekinjen papir, nalepka, vstopnica		
Debelina medija		0,08 - 0,19 mm (0,003" - 0,007")		
Oblika nalepke	Premer	Zvitek Max. zunanji premer: Ø 203,2 mm (8"), premer jedra: 76 mm / 38 mm (3" / 1,5")		
	Smer navitja	s tiskano stranjo navznoter / s tiskano stranjo navzven		
Velikost nalepke	Neprekinjeno	Širina	22 - 112 mm 0,86" - 4,4")	22 - 112 mm 0,86" - 4,4")
		Dolžina	6 - 2497 mm 0,24" - 98,3")	6 - 1497 mm 0,24" - 58,9")
	Odstranjevanje	Širina	22 - 112 mm 0,86" - 4,4")	22 - 112 mm 0,86" - 4,4")
		Dolžina	22 - 2497 mm 0,86" - 98,3")	22 - 1497 mm 0,86" - 58,9")
	Rezalnik	Širina	22 - 112 mm (0,86" - 4,4")	22 - 112 mm (0,86" - 4,4")
		Dolžina	22 - 2497 mm 0,86" - 98,3")	6 - 1497 mm 0,24" - 58,9")
	Dozator	Širina	22 - 112 mm (0,86" - 4,4")	22 - 112 mm (0,86" - 4,4")
		Dolžina	22 - 397 mm 0,86" - 98,3")	22 - 2497 mm 0,86" - 98,3")
Trakovi TT Model	Dolžina	Max. 450 metrov. Največji premer 82 mm		
	Širina	40 mm - 110 mm 1,57" - 4,33")		
	Premer jedra	25 mm 1")		
	Smer navitja	s tiskano stranjo navznoter / s tiskano stranjo navzven		
PISAVE / SIMBOLOGIJE				
Podprte notranje pisave Unicode	Standardna bitna slika	Bitne pisave XS, XU, XM, XB, XL, OCR A, OCR B		
	Pisave, ki jih je mogoče skalirati	CG Times, CG Triumvirat, SUD-SON, SUD-HEI		
Črtna koda	Črtna koda 1D	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2 of 5, MSI, GS1 Databar: Omni, okrnjen, zložen, zložen Omni, omejen, razširjen, razširjen zložen. UPC Add-on, Postnet, Industrial 2 of 5. Sestavljeni: JAN/EAN-8/13, UPC A/E, GS1 Databar, skrajšani in zloženi		
	2D črtna koda	PDF417, vključno z Micro pdf, MAXI Code, QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200), Aztec		
Obračanje tiskanja	Znakovni podatki / črtna koda	0°, 90°, 180°, 270°		
KOMUNIKACIJSKI VMESNIKI				
Povezovanje	Standardno: USB tipa A 2.0 + USB tipa B 2.0 + LAN + RS-232 Možnosti: Brezžični LAN b/g/n in Bluetooth			
	Protokoli LAN: ARP, IP, ICMP, UDP, TCP, HTTP, DHCP, Socket, LPR, SNMPv1.2			
Jeziki ukazov (Emulacije jezika tiskalnika)	SBPL Jezik tiskalnika črtna koda SATO, SZPL, SIPL			
OBRATOVALNE ZNAČILNOSTI				
Zahteve glede napajanja		Vhodna napetost: Frekvenca 50 Hz -60 Hz +/- 5 %.		
Okolje	Delovanje	4 - 40°C / 30 - 80 % RH (brez kondenzacije)		
	Shranjevanje	-20 - 50°C / 15 - 85 % RH (brez kondenzacije)		
Dimenzije (Š x G x V)		267,7 x 450 x 261 mm *(H1 Opcional: 256 mm) - 10,54" x 17,71" x 10,30" *(H1 Opcional 10,01")		
Teža		11,4 kg 25,13 lb)		
Indikatorji, gumbi, zaslon		3 indikatorji LED modre barve, 7 gumbov, 3,5-palčni barvni zaslon LCD		
RAZNO				
Certifikati		FCC, UL, CSA, CE, TUV GS, ROHS 2.0, WEEE		
Samodiagnosticanje		Funkcije zaznavanja napak, funkcija pregrevanja tiskalne glave		
Enostavnost storitev		Termična tiskalna glava in valjček plošče se zlahka zamenjata		
MOŽNOSTI IN UPRAVLJANJE				
Dodatki		Dozator, polni rezalnik, dvojni brezžični vmesnik LAN in Bluetooth		
Upravljanje tiskalnikov		SATO Settings: Utility for printer, network & Wireless configuration. SNMPv1.2 USB firmware upgrading		
PODPORA SATO				
Celotna paleta etiket, oznak in trakov, ki jih proizvaja SATO. Poprodajno vzdrževanje SATO Value Support				