



# Facile WT4-AXB

Stampante industriale da 4 pollici

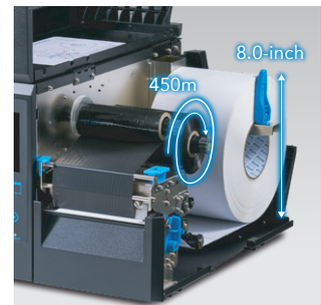


## Facile da installare

- Adatta a tutti gli ambienti industriali.
- Design compatto per adattarsi al tuo spazio di lavoro.
- Supporta tutti i media più usati.
- Opzioni e accessori per soddisfare ogni tua esigenza di stampa.
- Emulazioni di serie per integrarsi subito nei tuoi sistemi.
- Compatibile con rotoli di etichette da 8 pollici e rotoli di nastro da 450 m.



Design compatto



Dimensione delle etichette e lunghezza del nastro



Display di errore    Supporto multilingua    Percorso per etichette ampio

## Facile da usare

- Avvisi colorati a schermo per identificare immediatamente gli errori.
- Interfaccia utente multilingue per una forza lavoro multietnica.
- Touchpoint colorati e ampio percorso delle etichette per una rapida sostituzione dei supporti.

## Facile da gestire

- Sostituzione immediata della testina di stampa e del platen roller.
- Supporto globale SATO.
- Software per la configurazione centralizzata delle stampanti in rete.



Testina di stampa



Platen roller



Gestione centralizzata della stampante

# Stampante WT4-AXB - Informazioni tecniche

SPECIFICHE DI STAMPA		WT4-AXB (203 dpi)	WT4-AXB (300 dpi)
Metodo di stampa		Trasferimento Termico	
Risoluzione di stampa		8 dots / mm (203 dpi)	12 dots / mm (300 dpi)
Area di stampa max.	Larghezza mm (pollici)	104mm (4.09")	104mm (4.09")
	Lunghezza mm (pollici)	996mm (39.33")	996mm (39.33")
Velocità di stampa, mm/sec (ips)		Fino a 203.2mm/sec (8 ips)	Fino a 152.4mm/sec (6 ips)
CPU		Microprocessore RISC da 32-bit	
Memoria della stampante		Flash ROM: 128MB, DRAM: 128MB Memoria utente: 32MB Memoria USB esterna: 16GB	
SPECIFICHE DEI CONSUMABILI			
Tipo di sensore		Sensore I-Mark adattabile (riflessivo) /Sensore label gap (trasmissivo), Sensore prelievo etichetta, Sensore testina aperta, Sensore fine ribbon	
Tipo di media		Etichette in rotolo o fan-fold, Carta normale, Feed continuo, Tag, Etichetta	
Spessore dei media		0.08 – 0.19 mm (0.003" – 0.007")	
Specifiche dei rotoli	Diametro	Diametro max. esterno: Ø 203.2mm (8"), Diametro dell'anima: 76 mm/38 mm (3" / 1.5")	
	Avvolgimento	Face-in / Face out	
Dimensione dell'etichetta	Continuus	Larghezza	22 – 112mm (0.86" – 4.4")
		Lunghezza	6 – 2497mm (0.24" – 98.3")
	Tear-Off	Larghezza	22 – 112mm (0.86" – 4.4")
		Lunghezza	22 – 2497mm (0.86" – 98.3")
	Taglierina	Larghezza	22 – 112mm (0.86" – 4.4")
		Lunghezza	22 – 2497mm (0.86" – 98.3")
	Dispenser	Larghezza	22 – 112mm (0.86" – 4.4")
		Lunghezza	22 – 397mm (0.86" – 98.3")
Ribbon Modello TT	Lunghezza	Max. 450 metri. Diametro max. 82 mm	
	Larghezza	40 mm - 110 mm (1.57" – 4.33")	
	Diametro anima	25 mm (1")	
	Avvolgimento	Face-in / Face-out	
FONT / SIMBOLOGIE			
Font interni e unicode supportati	Standard Bitmap	Font Bitmap XS, XU, XM, XB, XL, OCR A, OCR B, U, S, M, WB, WL.	
	Font scalabili	CG Times, CG Triumvirate, SUD-SON, SUD-HEI.	
Barcode	Barcode 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, Truncated, Stacked, Stacked Omni, Limited, Expanded, Expanded stacked. UPC Add-on, Postnet, Industrial 2 di 5. Compositi: JAN/EAN-8/13, UPC A/E, GS1 Databar, Truncated e Stacked.	
	Barcode 2D	PDF417 incluso Micro pdf, MAXI Code, QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200), Aztec.	
Rotazione di stampa	Lettere / Barcode	0°, 90°, 180°, 270°	
INTERFACCE DI COMUNICAZIONE			
Interfacce		Standard: USB Type A 2.0 + USB Type B 2.0 + LAN + RS-232 Opzionali: Wireless LAN b/g/n e Bluetooth Protocolli LAN: ARP, IP, ICMP, UDP, TCP, HTTP, DHCP, Socket, LPR, SNMPv1.2	
Linguaggi di stampa ed emulazioni		SBPL SATO Barcode Printer Language, SZPL, SIPL.	
CARATTERISTICHE OPERATIVE			
Corrente		Input: AC100V-240V +/- 10% / Frequenza: 50HZ -60Hz +/- 5%	
Ambiente	Operatività	4 – 40°C / 30 – 80% UR (senza condensa)	
	Stoccaggio	-20 - 50°C / 15 - 85% UR (senza condensa)	
Dimensioni (L x P x H) H1*		267.7 x 450 x 261mm *(H1 Opzionale: 256mm) - 10.54" x 17.71" x 10.30" *(H1 Opzionale 10.01")	
Peso		11.4 kg (25.13 lb)	
Indicatori e bottoni		3 indicatori LED di colore blu, 7 bottoni, Schermo LCD a colori da 3.5"	
ALTRE CARATTERISTICHE			
Certificazioni		FCC, UL, CSA, CE, TUV GS, ROHS 2.0, WEEE	
Autodiagnostica		Rilevamento errori, Surriscaldamento testina	
Manutenzione		Testina termica e platen roller a sostituzione rapida	
OPZIONI E GESTIONE			
Accessori		Dispenser, Cutter, Interfacce Dual WLAN e Bluetooth	
Gestione stampante		Software SATO di impostazione per stampante, configurazione e gestione rete. SNMPv1.2. Upgrade del firmware via USB.	
SUPPORTO SATO			
Etichette, ribbon e tag fabbricati internamente da SATO. Manutenzione post-vendita SATO Value Support			