



WS4



Stampante termica diretta (DT)



Stampante a trasferimento termico (TT)

Massimo rendimento, estrema versatilità e investimento ottimizzato

SATO, oltre ogni aspettativa

Stampanti desktop di prima classe per molteplici applicazioni

FACILE IMPIEGO •

Tecnologia WOA
(Wide-Open Access)

- Controllo one-touch
- Semplice impostazione delle etichette
- Indicatori di immediata comprensione
- Facile manutenzione



SUPPORTI FLESSIBILI

- Modelli da 4" con tecnologia termica diretta e a trasferimento termico
- Nastro di lunghezza variabile fino a 300 m
- Supporti face-in/face-out
- Sensore Carta regolabile
- Calibratura automatica



FACILE INTEGRAZIONE

- 5 emulazioni di serie
 - Opzioni Bluetooth e WLAN
- Opzioni per taglierina, dispenser, avvolgitore/svolgitore
- Utility di gestione
- Aggiornamento del firmware tramite chiavetta USB



Machine Translated by Google
INFORMAZIONI TECNICHE
Stampanti serie WS4

SPECIFICHE DI STAMPA		WS408	WS412
Metodo di stampa		Modelli a stampa termica diretta e a trasferimento termico	
Risoluzione di stampa, dot/mm (dpi)		8 punti/mm (203 dpi)	12 punti/mm (300 dpi)
Area di stampa massima	Larghezza, mm (pollici)	104 mm (4,09")	104 mm (4,09")
	Lunghezza, mm (pollici)	999 mm (39,33")	999 mm (39,33")
Velocità di stampa, mm/sec (ips)		Fino a 152,4 mm/sec (6 ips)	Fino a 102 mm/sec (4 ips)
processore		RISC 9260 a 32 bit	
Memoria stampante		Flash ROM: 16 MB, RAM: 32 MB Memoria utente: 3 MB Memoria utente USB esterna: 2 GB	

SPECIFICHE DEI CONSUMABILI			
Tipo di sensore		Sensore I-Mark/Asola/Spazio regolabile (riflessivo), sensore di spazio etichetta (trasmissivo), sensore di presa dell'etichetta (LTS), sensore di testina aperta	
Tipi di supporti		Etichette fustellate in rotolo o a modulo continuo, carta continua, biglietti e cartellini	
Spessore dei supporti		0,06 – 0,19 mm (0,002" – 0,007")	
Dimensione rotolo	Diametro	Diametro esterno massimo rotolo: Ø 127 mm (5"), diametro interno: 25,4 mm / 38 mm (1"/1,5")	
	Direzione di avvolgimento	Faccia in/faccia fuori	
Dimensione etichette Modulo	continuo	Larghezza 22,4 – 115 m	22,4 – 115 mm
		Lunghezza 8 - 997 mm	8 - 997 mm
	A strappo	Larghezza 22,4 – 115 mm	22,4 – 115 mm
		Lunghezza TT: 8 – 997 mm, DT: 30 – 997 mm	TT: 8 – 997 mm, DT: 30 – 997 mm
	Taglierina	Larghezza 22,4 – 115 mm	22,4 – 115 mm
		Lunghezza DT: 35 – 993 mm TT: 19,4 - 993 mm	DT: 35 – 993 mm TT: 19,4 - 993 mm
	Dispenser	Larghezza 22,4 – 115 mm	22,4 – 115 mm
		Lunghezza DT: 35 - 150,4 mm TT: 23,4 – 150,4 mm	DT: 35 - 150,4 mm TT: 23,4 – 150,4 mm
Nastro - modello TT Lunghezza		Da 74 a 300 m; giustificazione al centro	
Diametro interno		12,7 mm per nastro da 74/91/100 m 25 mm per nastro da 300 m	
Direzione di avvolgimento		Faccia dentro/faccia fuori	

FONT/SIMBOLOGIE		
Carattere interno	Tipo di carattere	Caratteri bitmap SBPL, SZPL, SEPLII E SDPL: XS, XU, XM, XB, XL, OCR A, OCR B, CG Times, CG Triumvirato
Con supporto Unicode Font	scalabili	
Codici a barre	Codici a barre 1D UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (UCC/EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2/5, MSI, GS1 DataBar: Omni, Troncato, Impilato, Impilato Omni, Limitato, Espanso, Espanso Impilato. Componente aggiuntivo UPC, Postnet, industriale 2/5. Compositi: JAN/EAN-8/13, UPC A/E, GS1 DataBar, Troncato e Stacked.	
	Codici a barre 2D PDF417, incluso Micro pdf, MAXI Code, QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200)	
Rotazione di stampa	Caratteri/codici a barre	0°, 90°, 180°, 270°

INTERFACCE DI COMUNICAZIONE	
Interfacce	Modelli USB + LAN, modelli USB + RS232C + LAN, WLAN opzionale b/g/n, Bluetooth opzionale Protocolli LAN: ARP, IP, ICMP, UDP, TCP, HTTP, DHCP, Socket, LPR, SNMPv2
Linguaggi di comando (emulazioni del linguaggio di stampa)	SBPL Linguaggio stampante codici a barre SATO, SZPL, SEPL, SDPL, SIPL

CARATTERISTICHE OPERATIVE	
Requisiti di alimentazione	Adattatore di tensione d'ingresso: CA 100 V-240 V (commutazione automatica)/60 W (di picco) – Tensione d'ingresso stampante: 19 V/3 A
Ambiente	Operativo 5 – 40°C / 25 – 85% UR (senza condensa)
	Di stoccaggio
Dimensioni	Modello TT (L x P x A): 220,6 x 278,5 x 187,5 mm Modello DT (L x P x A): 183,8 x 225,9 x 166 mm
Il peso	Modello TT: 2,48 Kg. Modello DT: 1,74 Kg
Indicatori	2 LED a 3 colori

VARIE	
Certificazioni	Conformità alle specifiche FCC, UL, CSA, CCC, CE, TUVGS, EAC, Cerner Validate, ROHS.
Funzioni diagnostiche Facilità di manutenzione	Rilevamento errori, rilevamento surriscaldamento della testina di stampa, controllo elementi della testina di stampa Semplice sostituzione della testina di stampa termica e del rullo premiscarta

OPZIONI E GESTIONE	
Accessori	Dispenser, taglierina completa, modulo RTC (Real Time Clock), WLAN, interfaccia Bluetooth, avvolgitore/svolgitore per rotolo grande
Gestione stampante	SATO Settings Utility per la configurazione di stampante, rete e comunicazione wireless. SNMPv2. Aggiornamento del firmware USB.

ASSISTENZA SATO	
Gamma completa di etichette, cartellini e nastri a marchio SATO. Manutenzione post-vendita SATO Value Support	