



TG3 Series

Retailprinter Voor Hoge
Printprestaties

KENMEREN

- Ondersteunt tags tot 0,33 mm dik
- Printsnelheid van 10 ips
- Product- en prijsetikettering
- Print merknamen en logo's
- Automatische print-cut- stack functie
- RFID Ready en Upgradeable

TOEPASSINGEN

- Retail
- Land- en Tuinbouw

TG3 Technische Informatie

PRINTSPECIFICATIES		TG308	TG312
Printmethode		Direct Thermisch / Thermal Transfer	
Printresolutie, dots/mm (dpi)		8 dots/mm (203dpi)	12 dots/mm (305dpi)
Max. printbereik	Breedte, mm (inch)	80mm (3.15")	
	Lengte, mm (inch)	240mm (9.45")	
Printsnelheid, mm/sec (ips)		Tot maximaal 250 mm/sec (10 ips)	
CPU		32 bit RISC	
Geheugen		Flash ROM: 8MB	
SPECIFICATIES VERBRUIKSMEDIA (Het gebruik van SATO gefabriceerde of gecertificeerde verbruiksmidia wordt aanbevolen)			
Sensortype		I-Mark Sensor (Reflective), Gap Sensor (Transmissive), Jump-Hole sensor, Keepsensor	
Mediatype		Etiket op rol of gevouwen, blanco voorraadpapier, synthetische artikelen en continue voorraad, tags	
Mediadikte	Etiket	0.14 – 0.265mm (0.0055" – 0.01")	
	Tag	0.157 – 0.33mm (0.0061" – 0.013")	
Etiketvorm	Diameter	Max. buitendiameter: Ø 254 mm (10"), Kerndiameter: Ø 76,2 mm (3") of Ø 101,6 mm (4")	
	Wikkeling	Naar binnen gekeerd	
Etiketgrootte	Continu	Breedte	22 – 80mm (0.87" – 3.15")
		Lengte	16 – 237mm (0.63" – 9.33")
	Snijmes	Breedte	22 – 80mm (0.87" – 3.15")
		Lengte	22 – 237mm (0.87" – 9.33")
Tag-grootte	Continu	Breedte	32 – 83mm (1.26" – 3.27")
		Lengte	25 – 240mm (0.98" – 9.45")
	Snijmes	Breedte	32 – 83mm (1.26" – 3.27")
		Lengte	25 – 240mm (0.98" – 9.45")
Lint	Grootte	Breedte: 39,5 mm (1,56") tot 84 mm (3,31"), Max. lengte: 450 m (1476")	
	Kerndiameter	Ø 25.4mm (1")	
	Wikkeling	Naar binnen/buiten gekeerd	
LETTERTYPEN / SYMBOLEN			
Lettertypen	Standard	Bitmap-lettertypen alfanumeriek en symbool: WB (18x30 dot), WL (28x52 dot), XU (5x9 dot), XS (17x17 dot), XM (24x24 dot), XB (48x48 dot), XL (48x48 dot), OCR-A (15x22 dot), OCR-A (22x23 dot), OCR-B (20x24 dot), OCR-B (30x36 dot)	
	Gerasterd	CG Times, CG Triumvirate	
Barcode	1D Barcode	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2 van 5, Bookland (2/5 tekentoevoegingscode), GS1 Databar (RSS14), Composiet JAN/EAN-8/13; Composiet UPC A/E; Composiet GS1 128/CC	
	2D Barcode	PDF417 (Ver 2.4), MAXI-code (Ver 3.0), QR-code, GS1 Datamatrix (ECC200)	
Printrotatie	Tekens / barcode	0°, 90°, 180°, 270°	
COMMUNICATIE-INTERFACE			
Optionele Plug-in Interface		IIEEE1284, Centronics-parallel, RS232C (2.400-19.200 Baud), RS232C hoge snelheid (9.600-57.600 Baud), USB (12 Mbit/s), LAN (TCP/IP protocol 10/100 BaseT), Draadloze LAN 802,11 b/g	
Standard		Externe I/O-poort, Seriele poort voor toetsenblok	
Commando		SBPL	
KENMERKEN			
Stroom		Spanning AC100-240V (autoschakeling)/132 W (piek)	
Verbruiksspanning		Bij piek: 132 W, op stand-by: 20 W	
Milieu	In bedrijf	5 – 40°C / 30 – 80% RH (zonder condensatie)	
	Opslag	-5 – 60°C / 30 – 90% RH (zonder condensatie)	
Afmeting		(B x D x H): 284 x 552 x 300 mm (11,2" x 21,7" x 11,8")	
Gewicht		16.2 kg (35.7 lbs)	
DIVERSEN			
Certifications		Voldoet aan FCC, UL, KCC, CSA, CCC, CE, ROHS	
OPTIES			
Accessoires		Snijmes, stapelaar, oproleenheid, dispenser, toetsenbord, real-time klok, NiceLabel, RFID set (UHF en HF)	