



## TH2

### MOBILE PRINTER

#### FUNCTIES

- /// Draagbaar, werkend op batterij
- /// Real-time klok en tijdcodering
- /// Brede en instelbare LCD-scherm
- /// Gemakkelijke bestandsoverdracht / Update van productlijst
- /// Meertalig display
- /// Ondersteunt 2 D-barcodeprinten
- /// Meervoudige interface mogelijkheden
- /// Compacte Vormgeving

#### TOEPASSINGEN

- /// Detailhandel
- /// Horeca
- /// Commerciële dienstverlening

PRINTSPECIFICATIE		TH2
Printmethode		Direct thermisch
Printresolutie, dots/mm (dpi)		8 dots/mm (203 dpi)
Max. printgebied	Breedte, mm (inch)	56 mm (2,2")
	Lengte, mm (inch)	156 mm (6,14")
Printsnelheid, mm/sec (ips)		Tot maximaal 100 mm/sec (4 ips)
CPU:		32-bits RISC
Printerhuisgeheugen		Hoofdgeheugen (Flash-ROM): 12 MB, 8 MB SDRAM, Extern geheugen SD
LCD-scherm		Grafische weergave 128 x 64 pixels. Instelbare hoek en intensiteit van achtergrondverlichting 5 regels bij 16 tekens. 2 kolommen gebruikt voor pictogrammen

### CONSUMENTENGOEDERENSPECIFICATIE (Het gebruik van door SATO gefabriceerde of gecertificeerde printerartikelen wordt aanbevolen)

Sensortype		I-Mark-sensor, etikettussenruimtesensor	
Mediatype		Rol of kettingetiketten, voorraad blanco papieroppervlak, labels zonder rugvel, synthetische artikelen en continue voorraad	
Media-grootte	Etiket-grootte	Continu	L: 16 – 156 mm (0,6" – 6,1"), Met afdekpapier: 19 – 159 mm (0,7" – 6,2") B: 25 – 60 mm (0,9" – 2,3"), Met afdekpapier: 28 – 63 mm (1,1" – 2,4")
		Mes	L: 16 – 156 mm (0,6" – 6,1"), met afdekpapier: 19 – 159 mm (0,7" – 6,2") B: 25 – 60 mm (0,9" – 2,3"), met afdekpapier: 28 – 63 mm (1,1" – 2,4")
	Afscheuring	L: 16 – 156 mm (0,6" – 6,1"), met afdekpapier: 19 – 159 mm (0,7" – 6,2") B: 25 – 60 mm (0,9" – 2,3"), met afdekpapier: 28 – 63 mm (1,1" – 2,4")	
	Dispenser	L: 16 – 117 mm (0,6" – 4,6"), Met afdekpapier: 19 – 120 mm (0,7" – 4,7") B: 25 – 60 mm (0,9" – 2,3"), met afdekpapier: 28 – 63 mm (1,1" – 2,4")	
Mediarolmaat		Max. buitendiameter: Ø 75 mm (2,9"), Papierkern interne diameter: Ø 26 mm (1,0")	

### LETTERTYPEN / SYMBOLOGIEËN

Standaard lettertypen	Bitmap-lettertypen	M 13x20, S 8x15, U+XU 5x9, X1 20x50, X2 8x20, X3 13x21, OCR-B 20x24 (alfanumerieke hoofdletter), PRICE-teken 16x24 (nummer, periode, valutamerk), POP1 28x48, POP2 48x68, POP3 26x56 (nummer, valutamerk, komma), ondersteunt subscript (bijv. de 2 in H <sub>2</sub> O) (alleen cijfers) X1, X2, X3
	TrueType lettertypen	SATO Sans, SATO Serif
Barcode	1 D-barcode	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), tussengesloten 2 van 5, Bookland (2/5 tekentoevoegingscode), GS1 DataBar (RSS14), Compositie JAN/EAN-8/13; Compositie UPC A/E; Compositie GS1 128/CC
	2 D-barcode	QR-code (Inclusief Ver.8.1 Micro QR), Datamatrix
Printrotatie		Tekendata / barcode rotatie: 0SDgr, 90SDgr, 180SDgr, 270SDgr en TrueType-lettertypen: 0° – 360SDgr

### COMMUNICATIE-INTERFACE

Interface	Standaard USB Versie 2.0 Compliantie (volle snelheid). Communicatieklassevoorziening ("COM"-poort), Scannerterminaltoetsenbord/ondersteund door PS.2, SD-geheugenkaart, LAN*
Commando	Lua versie 5.1 voorgeladen Lua Standaard API (SATO eigendoms) versie 1.0

### BEDRIJFSKENMERKEN

Stroomvereisten		Invoerspanningadapter AC 100-240 V (autoschakeling)/42,5 W (piek) - invoerspanning printer: 19V, 3A
Verbruiksspanning		Bij piek (30% printverhouding): 64,0 VA / 42,5 W, stand-by: 12,6 VA/6,2 W
Milieu	In bedrijf	0 – 40 °C / 30 – 80% RV (zonder condensatie)
	Opslag	Opslagomgeving: -5 – 60 °C / 30 – 90% RV (zonder condensatie)
Afmeting	(B x D x H): 132 x 194 x 147 mm (5,19" x 7,64" x 5,79")	
Gewicht	1,7 kg (3,78 lbs)	

### DIVERSEN

Certificatie	Voldoet aan FCC, UL, CSA, KCC, CCC, CE, ROHS
Antibacteriële afwerking	Gecertificeerd door een externe instantie (JNLA authenticiteitstest) op JIS Z 2801 antibacteriële producten - antibacteriële testmethode/effect, met materiaalniveau door de fabrikant van het antibacteriële middel

### OPTIES

Accessoires	Dispenser (standaard), accu, acculader, toetsenbordkapbescherming tegen vloeistof, wandmontageset
-------------	---

\* LAN-interface beschikbaar in TH2 USB + LAN-model.