





TH₂

PORTABLE, AUTONOME, **NOMBREUSES FONCTIONS**

CARACTERISTIQUES

- ✓ Portable, fonctionnant sur batterie
- ✓ Calendrier en temps réel pour ✓ Restaurants l'étiquetage des DLC
- ✓ Ecran LCD large et réglable
- ✓ Transfert facile de fichier / Mise à jour des listes de produits
- ✓ Impression et affichage en plusieurs langues
- Permet l'impression de codes-barres 2D
- Interface multiple - USB / LAN
- Compact

APPLICATIONS

- Distribution
- Restauration rapide

Ś
ée
5
pproc
ō
0
Sa
=
ē
Va
S
de
Ļ
\subseteq
S
S
-
Ξ
ō
4
esures
=
es
Ξ
S
ĭ
*
_
10
6
0
rsion
rs
Ş
is.
ja,
pré
S
sans
S
es
Š
ţi
St
<u></u>
ctér
g
B
S
les
er les
fier le
difier le
odifier le
modifier le
modifier le
odifier le
de modifier le
de modifier le
roit de modifier le
le droit de modifier le
re le droit de modifier le
re le droit de modifier le
le droit de modifier le
: réserve le droit de modifier le
et réserve le droit de modifier le
es et réserve le droit de modifier le
èles et réserve le droit de modifier le
es et réserve le droit de modifier le
dèles et réserve le droit de modifier le
modèles et réserve le droit de modifier le
dèles et réserve le droit de modifier le
modèles et réserve le droit de modifier le
modèles et réserve le droit de modifier le
tous les modèles et réserve le droit de modifier le
ur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
tous les modèles et réserve le droit de modifier le
les sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
ibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
ibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
onibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
sponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
es ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
tiques ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
tiques ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
éristiques ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le
éristiques ci-dessus sont disponibles sur tous les modèles et réserve le droit de modifier le

CARACTÉRISTIC	QUES D'IMPRESSION	TH2
Méthode d'impression Résolution d'impression, points/mm (ppp)		Thermique direct
		8 points/mm (203 ppp)
Zone d'impression	Largeur,	56mm
maxi.	Longueur,	156mm
Vitesse d'impression, mm/sec (pps) Processeur Mémoire imprimante Ecran LCD		Jusqu'à 100mm/sec (4 pps)
		32 bits RISC
		Mémoire principale (Flash ROM) : 12Mo, 8Mo SDRAM, mémoire externe SD
		Affichage graphique 128 x 64 pixels. Inclinaison et rétroéclairage réglables
		5 lignes de 16 caractères. 2 colonnes utilisées pour les icônes

CARACTÉRISTIQUES DES CONSOMMABLES (Nous vous recommandons d'utiliser les consommables fabriqués ou certifiés par SATO)

Type de détection	n	Cellules à réflexion (marques noires) et transmissives (échenillage)
Type d'étiquettes		Etiquettes en rouleau ou en paravent, tickets (en papier ou en synthétique), étiquettes linerless
	men- Continue ons de	L : 16 – 156mm, avec papier support : 19 – 159mm I : 25 – 60mm, avec papier support : 28 – 63mm
l'éti- quette	- Cutter	L : 16 – 156mm, avec papier support : 19 – 159mm I : 25 – 60mm, avec papier support : 28 – 63mm
	Détachable	L: 16 – 156mm, avec papier support: 19 – 159mm I: 25 – 60mm, avec papier support: 28 – 63mm
	Distributeur	L: 16 – 117mm, avec papier support: 19 – 120mm 1: 25 – 60mm, avec papier support: 28 – 63mm
Dir	mensions du rouleau de support	Diamètre externe max.: Ø 75 mm (2,9"), diamètre interne mandrin papier: Ø 26 mm

POLICES / SYMBOLES

I OLICES / STIVIDO	OLICES / STIMBOLES	
Polices standards	Polices en mode point (bitmap)	M 13x20, S 8x15, U+XU 5x9, X1 20x50, X2 8x20, X3 13x21, OCR-B 20x24 (majuscule alphanumérique), PRICE caractère $16x24$ (chiffres, point, symbole devise), POP1 $28x48$, POP2 $48x68$, POP3 $26x56$ (chiffres, symbole devise, virgule), prend en charge les indices (par exemple le 2 dans H_2O) (chiffres seulement) X1, X2, X3
	Polices de caractères TrueType	SATO Sans, SATO Serif
Code-barres	Code-barres 1D	UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), code 2 parmi 5 entrelacé, Bookland (code caractère ajouté 2/5), GS1 DataBar (RSS14), Composite JAN/EAN-8/13; Composite UPC A/E; Composite GS1 128/CC
	Code-barres 2D	Code QR (comprenant Ver.8.1 Micro QR), Datamatrix
Rotation d'impression		Rotation de caractères / code-barres : 0°, 90°, 180°, 270° et polices TrueType : 0° – 360°

INTERFACES DE COMMUNICATION

Interface	Conforme à la norme USB Version 2.0 (vitesse maximum). Appareil de communication (port "COM"), prise en charge de PS.2 / clavier de terminal scanner, carte mémoire SD, LAN*
Commande	Lua version 5.1 préchargée Lua standard API (propriété de SATO) version 1.0

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

Consommation		Tension d'entrée CA100-240V (commutation auto)/42,5W (maximum) – Tension d'entrée imprimante : 19V/3A
		En pointe (rapport d'impression 30 %): 64,0VA / 42,5W, en attente: 12,6VA/6,2 W
		0 − 40°C / hygrométrie 30 − 80% (sans condensation)
	Entreposage	Conditions ambiantes d'entreposage : -5 – 60°C / hygrométrie 30 – 90% (sans condensation)
Dimensions Poids		(L x P x H): 132 x 194 x 147 mm
		1,7 kg

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Certification	Conforme aux normes FCC, UL, CSA, KCC, CCC, CE, ROHS
Finition anti bactérienne	Certifié conforme par un organisme indépendant (test JNLA) à la norme de produits antibactériens JIS Z 2801 ;
	méthode de test antibactérien avec dosage spécifié par le fabricant du produit antibactérien

OPTIONS

Accessoires	Distributeur (standard), batterie, chargeur de batterie, couvercle d'étanchéité du clavier, kit de montage mural

^{*} Interface LAN (réseau local) disponible, modèle TH2 USB + LAN.

