



TG2480HIII

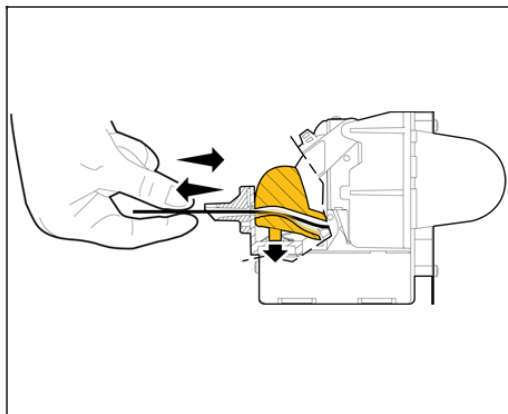
Imprimantes reçus/ billets 80mm

- Châssis en métal (alliage zinc/aluminium)
- Haute qualité d'impression à 200 dpi
- Largeur du papier 80 mm
- Épaisseur du papier: de 63 à 85 µm
- Vitesse > 150 mm/sec
- Interface RS232 et USB
- Codes-barres: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, QR CODE
- Polices de caractères: toutes les langues sont disponibles
- Massicot hautement performant: plus de 1 000 000 coupes
- Capteurs: Température tête, présence papier, anti-bourrage de papier, retrait du billet, papier terminé, papier presque terminé



Caractéristiques

- Sistema anti-atascamiento patentado
- Rollo de papel multiposición
- Estructura de metal que asegura una mayor rigidez al mecanismo de impresión y una mejor disipación del calor del motor, para obtener una mejor estabilidad y fiabilidad con el paso del tiempo.
- Distribución de la presión mejorada del rodillo-cabezal para una mejor calidad de impresión



Système anti-bourrage exclusif et breveté

APPLICATIONS:

- Bornes libre-service
- Guichets de banque
- Machine à jeux
- Parcmètres
- Bornes photographiques
- Systèmes qui éliminent les files d'attentes
- Distributeurs automatiques

LOGICIEL:

- Pilote auto-installable pour WinXP/Vista/7 (compatible +64bits)
- Windows CE 3.0/5.0 Pilote (PLC)
- Pilote OPOS
- Pilote Linux
- Moniteur de statut à distance
- Printer Set

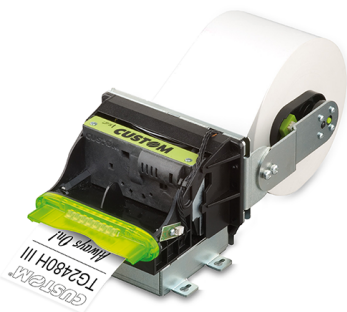
Fiche technique

Méthode d'impression
Nombre de points
Colonnes

Thermique à tête fixe
8 points/mm
43 - 60 - 76

Résolution	203 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec)	150 mm/sec
Série de polices de caractères	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858, PC866, GB2312
Format d'impression	Normal, hauteur et largeur de 1 à 4, en caractères gras, négatif, souligné, en italique
Direction d'impression	Droit, 180°
Largeur du papier	80 mm
Grammage du papier	de 55 à 80 g/m ²
Épaisseur du papier	de 63 à 85 µm
Dimensions du rouleau	max. 90 mm
Capteurs	Température tête, présence papier, anti-bourrage de papier, retrait du billet, papier presque terminé en option
Émulation	Custom/POS, TGH
Interfaces	RS232 + USB
Données Buffer	2 Ko
Mémoire flash	1 Mo
Mémoire graphique	2 logos de 608x430 points
Pilote	XP / Vista / 7 / OPOS / Windows CE 3.0/5.0 / Linux
Outil de logiciel	Status Monitor, Printer Set
Alimentation	24 V +/- 10%
Absorption moyenne	0,8A (12,5% points allumés)
MTBF	450 000 heures (carte électronique)
Durée de vie tête	50 km/ 100 M impulsions
Température de fonctionnement	0°C + 50°C
Dimensions	271,5(L)x102(H)x130,2(W) mm (sans éjecteur) 260,2(L)x102(H)x130,2(W) mm (avec éjecteur)
Poids	1130 g (sans éjecteur) 1250 g (avec éjecteur)

Modèles



915CH020100300

PROP TG2480HIII USB

RS232 CN

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 - UNIQUE CODE: TI80WI0

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière mise à jour : 21 mars 2019

Follow us     