



TG2460H CUTTER

Imprimantes reçus/ billets 60mm

- Châssis en métal (alliage zinc/aluminium)
- Haute qualité d'impression à 200 dpi
- Largeur du papier 60 mm
- Épaisseur du papier: de 60 à 80 µm
- Vitesse > 140 mm/sec
- Interface RS232 et USB
- Codes-barres: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, QRCODE
- Polices de caractères: Européen, International, Thaïlandais, Portugais, Nordique, Chinois et Russe
- 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 (en option)

Caractéristiques

- Système anti-bourrage breveté
- Idéale pour les environnements difficiles, de -20°C jusqu'à + 70°C
- Nouvelle version avec Tear off: le plus simple sur le marché!
- Fente papier éclairée
- Rouleau de papier multiposition

- Large capacité rouleau de papier: Ø 120 mm
- Structure en métal qui assure une plus grande rigidité au mécanisme d'impression et une meilleure dissipation de la chaleur du moteur , pour une meilleure stabilité et fiabilité au fil du temps
- Distribution améliorée de la pression du porte rouleau, pour une meilleure qualité d'impression

APPLICATIONS:

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

LOGICIEL:

- Pilote auto-installable sous WinXP/Vista/7 (compatible +64bits)/8
- Windows CE 3.0/5.0 Pilote (PLC)
- Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible
- Moniteur de statut à distance
- Logos et polices de caractères personnalisables: LogoMake, FontMake, UpgCePrn

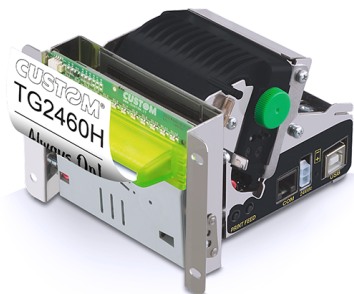
Fiche technique

Méthode d'impression	Thermique à tête fixe
Nombre de points	8 points/mm
Colonnes	32 - 42 - 56
Résolution	203 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec)	140 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	60 mm
Grammage du papier	de 55 à 70 g/m ²
Épaisseur du papier	de 60 à 80 µm
Dimensions du rouleau	100 mm
Capteurs	Température tête, bourrage papier, présence papier, présence notch, en option: papier presque terminé externe
Émulation	Compatibilité Touche escape
Interfaces	RS232 + USB
Données Buffer	2 Ko
Mémoire flash	1 Mo
Mémoire graphique	2 logos de 448x584 points
Pilote	XP / Vista / 7(compatible +64 bits) / 8 / Windows CE 3.0/5.0 / Linux compatible 32/64 bits
Outil de logiciel	FontMake, LogoMake, UpgCePrn, Status Monitor
Alimentation	24 V +/- 10%
Absorption moyenne	0,62A (12,5% points allumés)
MTBF	420 000 heures (carte électronique)
Durée de vie tête	50 km/ 100 M impulsions
Température de fonctionnement	-20°C + 70°C

Dimensions
Poids

100x120(H)x93 mm (avec frontal) - 118x80(H)x114 mm (avec massicot automatique)
0,6 kg

Modèles



915CG020300300

PRINTER TG2460H USB
RS232

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 : 04 mars 2019

Follow us     