



TG2460HIII

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 ou système Tear-Off
- 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
- Version disponible avec éjecteur
- Fente papier éclairée
- Rouleau de papier multiposition
- Large capacité rouleau de papier: Ø 100 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
-

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	Custom/POS, TGH
Interfaces	RS232 + USB
Données Buffer	2 Ko
Mémoire flash	1 Mo
Mémoire graphique	2 logos de 448x584 points
Pilote	Windows® (32/64 bits) – uniquement sur demande WHQL et installation silencieuse ; Linux (32/64 bits) ; COM virtuel (Linux ou Windows 32/64 bits); Android™
Outil de logiciel	Status Monitor, PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API
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	PRINTER TG2460HIII USB RS232 CUTTER: 135 (L) x 114 (W) x 81 (H) mm PRINTER TG2460HIII USB RS232 CUT HC STD: 126 (L) x 114 (W) x 81 (H) mm PRINTER TG2460HIII USB TEAR OFF TRASP. BEZ: 126 (L) x 114 (W) x 81 (h) mm PRINTER TG2460HIII USB RS232 CUTTER EJECTOR: 129 (L) x 114 (W) x 81 (H) mm
Poids	0,6 kg

MODÈLES



915CG060100300

PRINTER TG2460HIII USB RS232
CUTTER



915CG050141300

PRINTER TG2460HIII USB TEARPRINTER TG2460HIII USB RS232
OFF TRASP. BEZ



915CG060200300

PRINTER TG2460HIII USB RS232
CUT HC STD



915CG060300300

PRINTER TG2460HIII USB RS232
CUTTER EJECTOR

Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 - CODE UNIV
8RQN7AZ

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.
Dernière mise à jour : 30 décembre 2025