



## TG02H

### Imprimante reçus extrêmement compacte et polyvalente

Imprimante reçus extrêmement compacte et polyvalente qui permet une installation facile et un montage en panneau. La TG02H est disponible avec une fente en plastique noire.

- Meilleure qualité d'impression 200 dpi
- Largeur du papier 57 mm
- Vitesse > de 80 mm/sec
- Diamètre rouleau de papier jusqu'à 90 mm
- Interfaces RS232 et USB (série TTL avec soudure)
- Tear off à haute fiabilité
- Capteurs: Température tête, présence papier, papier presque terminé et anti-bourrage
- Alimentation 12 - 24



## CARACTÉRISTIQUES

- Capacité d'impression de codes-barres en 1D/ 2D (QRCODE)
- Polices de caractères internationaux embarquées: toutes les langues sont disponibles
- Système anti-bourrage breveté
- Usages extérieurs: Températures de fonctionnement - 20/ +70°C
- Basses consommations en stand-by
- En option: Support rouleau papier

## APPLICATIONS

- Machine à jeux
  - Systèmes qui éliminent les files d'attentes
  - Distributeurs automatiques
  - Bornes libre-service
- 

## ACCESSOIRES

### Qu'est ce qu'il y a dans la boîte:

- Dispositif, bague de verrouillage, rouleau de papier, disque pour le confinement du rouleau de papier
-

## FICHE TECHNIQUE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Méthode d'impression</b>    | Thermique à tête fixe  |
| Nombre de points               | 8 points/mm  |
| Colonnes                       | Défaut 24; 32 et 42 colonnes possibles avec des polices de caractères différentes  |
| Résolution                     | 203 dpi  |
| Vitesse d'impression (mm/sec)  | 80 mm/s (charge 50 mm/s)   |
| Série de polices de caractères | Internationaux (défaut), Chinois, Coréen   |
| Codes-barres compatibles       | 1D / 2D QRCODE   |
| Format d'impression            | Normal, hauteur et largeur de 1 à 8, en caractères gras, négatif, souligné, en italique  |
| Direction d'impression         | Droit 180°   |
| Largeur du papier              | 57 mm  |
| Grammage du papier             | de 55 à 60 g/m <sup>2</sup>  |
| Largeur d'impression           | 48 mm  |
| Dimensions du rouleau          | Jusqu'à 90 mm  |
| Capteurs                       | Température tête, présence papier, papier presque terminé et anti-bourrage   |
| Émulation                      | Compatibilité Touche escape  |
| Interfaces                     | RS232 (TTL disponible), USB, AUX en option gaming  |
| Données Buffer                 | 8 Ko   |
| Mémoire flash                  | 4 Mo   |
| Mémoire RAM                    | 512 Ko   |
| Mémoire graphique              | 2 Logos: 384x682 points  |
| Pilote                         | Windows® (32/64 bits) – uniquement sur demande WHQL et installation silencieuse ;<br>Linux (32/64 bits) ;<br>COM virtuel (Linux ou Windows 32/64 bits);<br>Android™ ;<br>iOS |
| Outil de logiciel              | PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API  |
| Alimentation                   | 12-24 V DC ± 10%   |
| Absorption moyenne             | 0,7 A (12Vdc)<br>0.4 A (24Vdc)   |
| MTBF                           | 420 000 heures (carte électronique)  |
| Durée de vie tête              | 50 km/ 100 M impulsions  |
| Température de fonctionnement  | -20°C +70°C  |
| Dimensions                     | 129(L) x 120(H) x 100(P) mm (fente noire) 126,2(L) x 85,2(H) x 92(P) mm (fente éclairée)   |
| Poids                          | 0,33 kg sans rouleau de papier   |

## MODÈLES



## **915HZ010300300**

PRINTER TG02H USB RS232

---

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : - CODE UNIVOQUE: 8RQN7AZ

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

Dernière mise à jour : 28 avril 2026