

Série imprimantes thermiques Imprimante à reçu



Spécifications - HPRT TP801 Type Thermique direct, impression sur le devant Vitesse 300mm/s Résolution 203dpi **Impression** Émulation ESC / POS UPC-A, UPC-E, EAN8, JAN8, EAN13, JAN13, Code-barre 1D Code39, ITF Codebar, Code128, Code93 Code-Barre 2D PDF417, QR, DataMatrix, MaxiCode, Aztec Papier thermique standard Type Largeur 79.5mm ± 0.5 mm $/ 57.5 \pm 0.5$ mm **Papier** 0.056 ~ 0.1mm Épaisseur Diamètre du rouleau Max. 83mm Mémoire (RAM / Flash) 1Mo / 4Mo Chargement Par le devant Coupe Barre de coupe ou automatique Équipement USB + Série standard (wifi, réseau, LPT Interfaces optionnel) Port tiroir-caisse 1x RJ11 24v DC 24v, 2A, adaptateur externe à 3-brins Alimentation Durée de la tête 150km Fiabilité d'impression Durée du couteau 2.000,000 coupes Système **Pilotes** Windows 10 d'opération Matériel / Couleur ABS noir 191mm x 130mm x 131mm Dimensions (LxLxH) Poids Net 1.63Kg Caractéristiques Environnement 5° ~ 45°c, 10% ~ 95% RH, opérationnel Environnement Minus 20° ~ 60°c, 10% ~ 90% RH d'entreposage Garantie 2 ans

Principales Caractéristiques

- Couteau antiblocage
- Impression à haute-vitesse de 300mm/s
- Chargement du papier et impression frontal
- Trois indicateurs d'état à DEL de couleur
- Mécanisme à courroie de calibre industriel
- Standard à interfaces USB et Série.
 Interfaces optionnelles : Parallèle,
 réseau ou wifi



Standard à interfaces USB et Série. (Interfaces optionnelles : Parallèle, réseau ou wifi)



Chargement du papier, et impression, frontal

Trois indicateurs d'état à DEL de couleur





















