

# Imprimante thermique AP 890

Nouvelle belle apparence  
 Fonctionnalité et performances améliorées  
 Mise à jour en ligne du firmware disponible  
 Éviter de perdre la conception des données



Méthode d'impression	Ligne Thermique
Résolution	Ligne thermique 8 points/mm
Vitesse d'impression	250 mm/s
Largeur d'impression efficace	72mm/48mm
TPH	150 km
Coupeur automatique	1 500 000 coupes
Largeur du papier	79,5 ± 0,5 mm/57,5 ± 0,5 mm
Type de papier	Papier thermique normal/Papier Blackmark
Taille de papier	Max 80mm×Ø80mm/Max 58mm×Ø80
Épaisseur du papier	0,06 mm ~ 0,08 mm
Conducteur	Windows/JPOS/OPOS/Linux/Android
Police d'impression	page de code ;ANC : 9 x17 / 12 x24 ;Chinois : 24 x 24
code à barre	1D : CUP-A、UPC-E、EAN-13、EAN-8、CODE39、ITF25、CODABAR、CODE93、CODE128 2D : PDF417、QRCODE、Matrice de données
Interface	Série+USB/USB+Ethernet/USB+Bluetooth USB+Ethernet+WIFI(2.4G)/USB+Ethernet+Bluetooth(4.0)+WIFI(2.4G/5G)
Source de courant	DC24V±10%, 2A
Tiroir-caisse	DC24V,1A;Prise RJ-11 6 broches
Température de fonctionnement/Humidité	0 ~ 50°C/10 ~ 80%
Cote de contour	185x150x123mm(L×W×H)
Température/humidité de stockage	-20 ~ 60°C/10 ~ 90%

