

VK80

Imprimante billets de charges lourdes

- Haute qualité d'impression à 200 dpi
- Largeur du papier de 45 à 82,5 mm (guides d'insertion incluses)
- Support rouleau et accordéon
- Vitesse > 200 mm/sec
- Impression de codes-barres 1D- 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX
- Polices de caractères True Font: Européen, Chinois, Russe, toute police de caractère internationale avec un simple téléchargement drag & drop
- Massicot hautement performant > de 1 500 000 coupes
- Capteurs: présence billet, température tête, encoche noire, présence billet en sortie, ouverture unité tête d'impression



CARACTÉRISTIQUES

- Extrêmement compacte et flexible
- Imprimante réseau, adresse IP programmable
- Pilote CUPPS
- Moteur puissant pour les gros rouleaux de papier
- Entretien simple

APPLICATIONS:

- Tickets parking
- Tickets automatiques
- Bornes sans surveillance
- Tickets de métro
- Billets de train
- Cartes d'embarquement

LOGICIEL:

- Gestion complète à distance par le biais du serveur web interne (seulement pour la version 200 dpi)
 - Envoi automatique de courriels à des fins de service
 - Chargement à distance de logos et polices de caractères
 - Pilotes disponibles dans le disque flash de l'imprimante
 - Moniteur de statut DLL
 - Pilotes auto-installables pour Win XP/Vista/7
 - Pilote Linux (C.U.P.S.)
 - Pilote JavaPOS
 - Logiciel EthLocator pour la recherche des imprimantes connectées au réseau pour en configurer par la suite les paramètres
 - CustomPowerTool
-

ACCESSOIRES

- Support rouleau de papier pour du papier large de 60 à 82,5 mm
- Capteur du papier presque terminé avec câble

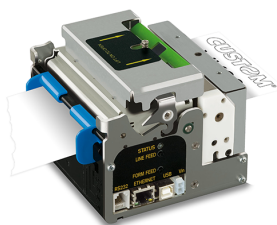
Qu'est ce qu'il y a dans la boîte:

- Appareil, kit de guide de réduction de la largeur du papier, câble d'alimentation
-

FICHE TECHNIQUE

Méthode d'impression	Thermique à tête fixe
Nombre de points	8 points/mm
Résolution	203 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec)	200 mm/sec
Série de polices de caractères	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858 (Euro)
Direction d'impression	Droit, 90°, 180°, 270°
Largeur du papier	De 45 à 82,5 mm
Grammage du papier	de 90 à 250 g/m ²
Dimensions du rouleau	Jusqu'à 180 mm (300 mm avec support rouleau client)
Émulation	Compatibilité Touche escape
Interfaces	Ethernet + USB / USB + Série RS232 + Ethernet
Données Buffer	24 Ko
Mémoire flash	384 Ko
Mémoire graphique	2 logos 608x862 points
Pilote	XP, Vista, 7, CUPPS, Linux; JavaPOS
Outil de logiciel	CustomPowerTool, Moniteur de statut
Alimentation	24 V DC ± 10%
Absorption moyenne	1.1A (12,5% points allumés) si 200dpi 1.4A si 300dpi
MTBF	500 000 heures (carte électronique)
Durée de vie tête	100 km/ 100 M impulsions
MCBF	1 500 000 coupes
Température de fonctionnement	-20°C + 70°C
Dimensions	123x95,7(H)x117 mm
Poids	1,6 kg

MODÈLES



915DY020200700

PRINTER VK80 ETH USB LATERAL
CONNEC. 300