

Imprimante d'étiquettes thermique

(N ° de modèle: OCBP -T31)



Caractéristiques:

- | Etiquette papier auto position;
- | Soutien Capteur de sortie papier;
- | Soutien capteur de couvercle ouvert
- | Soutien capteur d'intervalle d'étiquette;
- | L'alimentation intégrée économise de l'espace de bureau
- | 4 Mo DRAM et 4 Mo FLASH
- | Compatible avec de nombreux logiciels d'étiquettes;
- | Soutien Téléchargement d'images BMP, PCX, BAC;
- | Soutien USB ou USB + Bluetooth;
- | Soutenir PDF417, QR CODE, DOTMATRIX;

Caractéristiques:

Modèle d'imprimante	OCBP -T31
Résolution	203 DPI (8 points / mm)
Méthode d'impression	Thermique directe
Capteur de température d'impression	Résistance sensible à la chaleur

Tête d'impression capteur d'ionisation pos	Micro-interrupteur
Détection de papier existe	Capteur photoélectrique
Vitesse d'impression	127 mm / sec (max); 50,8 mm / sec (min)
Largeur d'impression	16 mm ~ 76 mm
Médias	Type de support: rouleau de papier, autocollant, pli d'étiquette, etc. Diamètre du support: Diamètre intérieur: 25 mm; Diamètre extérieur: 80mm
Police interne	FONT 0 à FONT 8; Couramment utilisé dans les polices à un octet
Agrandissement & rotation	1 à 10 fois l'agrandissement dans les deux sens; 0 degré, 90 degrés, 180 degrés, 270 degrés, rotation de 360 degrés
Type de papier	Arracher
Mémoire	4MB Flash Rom, 4MB DRAM
Image	Les fichiers image monochromes PCX, BMP peuvent être chargés sur FLASH, DRAM
code à barre	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5 , UPCE + 2, UPCE + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, code QR, DATMATRIX
Interface	NOUSB ou USB + Bluetooth
Puissance	Alimentation intégrée entrée AC110V-240V
Environnement	Température de fonctionnement: 5 degrés C à 45 degrés C Température de stockage: -40 degrés C à 55 degrés C Humidité en fonctionnement: 20% ~ 80%, sans condensation, air libre Humidité de stockage: & lt; = 93% (40 ° C), sans condensation, air libre
Dimension	Taille: D230mm * H163mm * W152mm
Poids net	1,48 kg