

# Chine usine haute vitesse 80mm directe imprimante de codes à barres thermique imprimante

(N ° de modèle: OCBP-T31)

## ▶ Product Description

### Caractéristiques:

Etiquette papier auto position;  
 Capteur de sortie papier Support;  
 Supporter le capteur de couvercle ouvert;  
 Capteur d'intervalle de l'étiquette de soutien;  
 L'alimentation intégrée économise de l'espace de bureau  
 4 Mo DRAM et 4 Mo FLASH  
 Compatible avec de nombreux logiciels d'étiquettes;  
 Téléchargement des images BMP, PCX, BAC;  
 Support 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.<br>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                                    | Flash 4 Mo, DRAM 4 Mo   |
| 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                                  | USB ou USB + Bluetooth  |
| Puissance                                  | Entrée d'alimentation intégrée AC110V-240V  |
| Environnement                              | Température de fonctionnement: 5 degrés C à 45 degrés C<br>Température de stockage: -40 degrés C à 55 degrés C<br>Humidité en fonctionnement: 20% ~ 80%, sans condensation, air libre<br>Humidité de stockage: & lt; = 93% (40 ° C), sans condensation, air libre |
| Dimension                                  | Taille: D230mm * H163mm * W152mm  |
| Poids net                                  | 1,48 kg   |

▶ Picture Show



OCBP-T31





OCBP-T31





OCBP-T31





OCBP-T31





OCBP-T31





OCBP-T31





OCBP-T31







OCBP-T31



## ▶ Company



## ▶ Certificates



## ▶ Payment



## ▶ Contact us



Monica Fu



## OCOM Technologies Limited

---

**Add:** 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

**Tel:** 0086.755.8605.3207 ext 801

**Fax:** 0086.755.8605.3207 ext 868

**Web:** [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

**E-mail:** [sales01@ocominc.com](mailto:sales01@ocominc.com), [sales01@ocomtech.com.cn](mailto:sales01@ocomtech.com.cn)

**Skype:** ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

**Ali TM:** cn1001868228; **QQ:** 1483705401

**Mobile/Wechat/Whatsapp:** 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products