

# Stampante per etichette con codice a barre termico

(Modello: OCBP -005)

## **Caratteristiche:**

- | Carta per etichette auto position;
- | Le etichette si staccano automaticamente;
- | Regola la pressione della testina di stampa;
- | Compatibile con numerosi software per etichette;
- | Negozio di download di immagini BMP, PCX, BAC;
- | Sostiene Serial, USB, LAN insieme;
- | Supporto PDF417, QR CODE, DOTMATRIX;



***specifiche tecniche:***

<b>Modello di stampante</b>	OCBP -005
<b>Risoluzione</b>	203 DPI (8 punti / mm)
<b>Metodo di stampa</b>	Termica diretta

<b>Sensore di temperatura della testina di stampa</b>	Resistenza termica sensibile
<b>Testina sensore pos della testina di stampa</b>	Microinterruttore
<b>Rilevamento della carta</b>	Sensore fotoelettrico
<b>Velocità di stampa</b>	127 mm / sec (max); 50,8mm / sec (min)
<b>Larghezza di stampa</b>	16 mm ~ 76 mm
<b>Media</b>	Tipo di supporto: rotolo di carta, adesivo, piega etichette, ecc. Diametro del materiale: Diametro interno:25mm; Diametro esterno: 80mm
<b>Carattere interno</b>	FONT da 0 a FONT 8; Comunemente utilizzato nei caratteri a byte singolo
<b>Ingrandimento e rotazione</b>	1 a 1Ingrandimento 0 volte in entrambe le direzioni; 0 Grado , 90 Grado, 180 gradi, 270 Grado, 360 Grado rotazione
<b>Tipo carta esaurita</b>	Strappare e staccare
<b>Memoria</b>	Flash Rom da 2 MB, DRAM da 2 MB
<b>Immagine</b>	I file di immagine PCX e BMP monocromatici possono essere caricati su FLASH, DRAM
<b>Codice a barre</b>	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E , UPCE + 2, UPCE + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, CODICE QR, DATMATRIX
<b>Interfaccia</b>	USB + RS232 + LAN o USB
<b>Energia</b>	Ingresso: 24 V CC, 2,5 A.
<b>Ambiente</b>	Temperatura operativa: 5 Grado C a 45 Grado C Temperatura di stoccaggio: -40 Grado C a 55 Grado C Umidità di funzionamento: 20% ~ 80%, senza condensa, aria libera Umidità di stoccaggio: <=93% (40 Grado C), senza condensa, Aria libera
<b>Dimensione</b>	Dimensione: D220mm * H148mm * W150mm