

# Stampante termica per etichette a codici a barre

(Modello n .: OCBP -005)

## **Caratteristiche:**

- | Carta per etichette auto pos ition;
- | Le etichette si staccano automaticoallY;
- | Regolare la pressione della testina della stampante;
- | Compatibile con un sacco di software per etichette;
- | Negozio di download di immagini BMP, PCX, BAC;
- | Supporto Soriginale, USB, LAN insieme;
- | Supporta 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>	Termico diretto

<b>Sensore di temperatura della testina di stampa</b>	Resistenza termica sensibile
<b>Sensore di testina di stampa pos</b>	Microinterruttore
<b>La carta esiste rilevamento</b>	Sensore fotoelettrico
<b>Velocità di stampa</b>	127 mm / sec (massimo); 50,8mm / sec (min)
<b>Larghezza di stampa</b>	16 mm ~ 76 mm
<b>Media</b>	Tipo di supporto: rotolo di carta, adesivo, piega etichetta, ecc. Diametro del supporto: Diametro interno:25mm; Diametro esterno: 80mm
<b>Carattere interno</b>	Da FONT 0 a FONT 8; Comunemente utilizzato nei caratteri a byte singolo
<b>Ingrandimento e &amp; rotazione</b>	1 a 10 volte l'ingrandimento in entrambe le direzioni; 0 Grado , 90 Grado, 180 gradi, 270 Grado360 Grado rotazione
<b>Tipo di carta</b>	Strappare e & sbucciare
<b>Memoria</b>	2MB Flash Rom, 2MB DRAM
<b>Immagine</b>	PCX monocromatici, file immagine BMP possono essere caricati su FLASH, DRAM
<b>Codice a barre</b>	CODICE128, EAN128, ITF, Codice39, Codice93, 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, QR CODE, DATMATRIX
<b>Interfaccia</b>	USB + RS232 + LAN o USB
<b>Energia</b>	Ingresso: 24 VDC, 2,5 A
<b>Ambiente</b>	Temperatura di funzionamento: 5 Laurea C a 45 Laurea C Temperatura di conservazione: -40 Laurea C a 55 Laurea C Umidità operativa: 20% ~ 80%, senza condensa, Aria libera Umidità di stoccaggio: & Lt; =93% (40 Laurea C), senza condensa, aria libera
<b>Dimensione</b>	Dimensioni: D220mm * H148mm * W150mm