

## OCBP-005 termica per etichette roll macchina Sticker stampa (Modello: OCBP-005)

### Specifiche tecniche:

Modello stampante	OCBP-005
Risoluzione	203 dpi (8 punti / mm)
Metodo di stampa	termica diretta
sensore di temperatura della testa	varistore termica
sensore di posizione della testa	Microinterruttore
rilevamento carta	sensori ottici
velocità di stampa	127 mm / sec (max); 50,8 millimetri / sec (minuti)
larghezza di stampa	16 mm a 82 mm
media	Tipo di supporto: rotolo, adesivi, etichette piegare, e così via. Diametro di media: diametro interno: 25 mm; Diametro: 80 mm
font interni	Tipo di carattere 0 FONT 8; comunemente usato in caratteri a singolo byte
Ingrandire & Rotante	1-10 di amplificazione volte in molteplici direzioni; 0 gradi, 90 gradi, 180 gradi, 270 gradi, 360 gradi di rotazione
Fuori dal tipo di carta	Strappare & peeling
Schede di memoria	2MB FLASH ROM, 2 MB di DRAM
Immagine	Monocromatico PCX, file di immagini BMP possono essere caricati in Flash, DRAM
Codice a barre	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 +2, EAN13 +5, EAN8, EAN8 +2, EAN8 +5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA +5, UPC-E, UPCE +2, UPCE +5, CPost, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
Interfaccia	USB + RS232 + LAN o USB
Energia	Input: 24VDC, 2.5A
Ambiente	Temperatura di esercizio: 5 ° C a 45 ° C Temperatura di stoccaggio: -40 gradi C a 55 ° C Umidità di funzionamento: 20% ~ 80%, senza condensa, aria libera Umidità di stoccaggio: & lt; = 93% (40 ° C), senza condensa, aria libera
Dimensione	Dimensioni: D220mm * H148mm * W150mm

### Dettagli del prodotto:

