

2 Inches Etichetta termica diretta Printer

(M / N: OCBP -006)

- 1 ° supporto rotolo di carta termica / carta adesiva
2. La testina di stampa con pressione regolabile
3. Funzione di controllo automatico della carta
4. Controllo adattativo della temperatura
5. Design modulare, per soddisfare diversi requisiti applicativi

Stampa metodo	Diretto termico
Risoluzione	203DPI
Stampa larghezza	20-60mm
Stampa velocità	MAX: 127 millimetri / s; MIN: 50,8 millimetri / s
Memoria	DRAM: 4M VELOCE: 4M
Stampa testa temperatura	Termistore
Rilevamento della carta	Il microinterruttore
Interfaccia	USB
Rilevamento presenza carta	Rilevamento presenza carta
Codice a 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,UPC-E,UPCE + 2,UPC-E + 5,C POS T,MSI,NMCI,PLESSEY,ITF14,EAN14 Qrcode, Codice DM, PDF417
Carattere interno	Da FONT 0 a FONT 8
Ingrandimento e rotazione	(0 °,90 °,270 °, 360 °) Ingrandimento da 1 a 10 volte in entrambe le direzioni; 0 °,90 °,270 °, Rotazione di 360 °
Immagine	I file di immagine PCX e BMP monocromatici possono essere caricati su FLASH, DRAM
Tipo di carta	Rotolo di carta, adesivo, adesivo adesivo, ecc
Larghezza della carta	20 millimetri~60 millimetri
rotolo esterno	MAX 80 millimetri
rotolo interno diametro	MIN 25 millimetri
Carta fuori dal tipo	Lacrime via
Ingresso alimentazione	DC12V, 3A
Peso	1.04KG
Dimensioni	190 (D) x 135 (W) x 137 (H) mm
Ambiente di lavoro	5~45°C, 20-80% di umidità relativa (senza condensa)
Conservazione ambiente	-40~55°C, ≤93% RH(40°C)

