

# Stampante per etichette termiche dirette da 2 pollici

## (M / N: OCBP -201)

- v Interfaccia USB o USB + Bluetooth per opzionale
- v Funzione di controllo automatico della carta
- v Controllo adattativo della temperatura
- v Supporto ricevuta cambio modalità ed etichetta
- v Compatible con comando TSPL e ESC / POS
- v Design compatto ed elegante per contatori eleganti

Metodo di stampa	Termica diretta
Risoluzione	203DPI
Comando	TSPL e ESC / POS
Cambio di modalità	Supporto ricevuta cambio modalità ed etichetta (Comando:ESADECIMALE:1F 1B 1F 02 20 n 0D 0A, N = 31 / 30.dEFAULT n= 30)
Larghezza di stampa	20-60mm
Velocità di stampa	MAX: 101mm / s;MIN: 50,8 millimetri / s
Memoria	DRAM: 256kb VELOCE: 576KB
Temperatura della testina di stampa	Termistore
Rilevamento della carta	Minterruttore icro
Interfaccia	USB orUSB + Bluetooth
Carta rilevamento di presenza	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,Qrcode EAN14, Codice DM, PDF417
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 PCP e BMP monocromatici possono essere caricati su FLASH
Tipo di carta	Rotolo di carta, adesivo, adesivo adesivo, ecc
Larghezza della carta	20 millimetri ~60 millimetri
Rotolo esterno	MAX 80mm
Rotolo diametro interno	MIN 25mm
Tipo carta esaurita	Strappare
Ingresso alimentazione	DC12V, 3A
Ambiente di lavoro	5 ~45 °C, 20-80% di umidità relativa (senza condensa)
Conservazione ambiente	-40~55 °C,≤93% RH(40 °C)



OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201

