

Imprimante étiquette thermique directe de 2 pouces (M / N: OCBP - 201)

Caractéristiques:

Interface USB ou USB + Bluetooth pour option;

Fonction de vérification automatique du papier;

Contrôle adaptatif de température;

Soutenir le mode de réception et la commutation en mode étiquette;

Compatible avec la commande TSPL et ESC / POS;

Conception compacte et élégante pour les comptoirs élégants.

Spécification:

Méthode d'impression	Thermique direct
Résolution	203DPI
Commander	TSPL et ESC / POS
Commutation de mode	Mode de réception de support et commutation en mode étiquette (Commande: Hex: 1f 1B 1f 02 20 N 0A 0A, N = 31 / 30.DEFAULT N = 30)
Largeur d'impression	48mm
Vitesse d'impression	Max: 101mm / s; min: 50.8mm / s
Mémoire	DRAM: 256KB Flash: 576KB
Température de la tête d'impression	Thermistor
Papier existe une détection	Micro-interrupteur
Interface	USB ORUSB + BLUETOOTH
Détection de présence du papier	Détection de présence du papier
code à barre	Code128, ean128, ITF, Code 39, Code93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E , HautC + 2, UPC-E + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14 QRCODE, Code DM, PDF417
Élargissement et rotation	(0 °, 90 ° 270 °, 360 °) 1 à 10 fois l'élargissement dans les deux sens; 0 °, 90 °, 270 °, rotation à 360 °
Image	MONOCHROMATIC PCX, les fichiers d'image BMP peuvent être chargés pour clignoter
Type de papier	Papier rouleau, autocollant, autocollant adhésif, etc.
Largeur de papier	20mm ~ 60mm
Rouler externe	Max 80mm
Rouler le diamètre intérieur	Min 25mm
Type de papier	Arracher

Entrée d'alimentation	DC12V, 3A
Environnement de travail	5 ~ 45, 20-80% HR (pas de condensation)
Stockage	-40 ~ 55, ≤93% HR (40)
environnement	





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





Documents pertinents

[OCBP -201spectacle](#)

