

2 janches Direct Label Thermique Prjenter

(M / N: OCBP -006)



- 1, support papier thermique rouleau / papier adhésif
2. La tête d'impression avec pression réglable
- Fonction de contrôle du papier 3. Automatic
4. contrôle adaptatif de la température
- Conception 5. Modular, pour répondre aux différentes exigences d'application

Impression méthode	Direct thermique
Résolution	203DPI
Impression largeur	20-60mm
Impression la vitesse	MAX: 127mm / s □ MIN: 50.8mm / s

Mémoire	DRACHME: 4M FLASH: 4M
Impression tête Température	Thermistance
Détection de papier existe	Le micro interrupteur
Interface	USB
Détection de présence papier	Détection de présence papier
code à 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□MSIC□PLESSEY□ITF14□EAN14 Qrcode□ Code DM□ PDF417
Police interne	FONT 0 à FONT 8
Agrandissement & rotation	□0 °□90 °□270 °□ 360 °□ Agrandissement de 1 à 10 fois dans les deux sens; 0 °□90 °□270 °□ Rotation à 360 °
Image	Les fichiers image monochromes PCX, BMP peuvent être chargés sur FLASH, DRAM
Type de papier	Rouleau de papier, autocollant, autocollant adhésif, etc.
Largeur du papier	20mm□60mm
Rouleau externe	MAX 80mm
Rouleau interne diamètre	MIN 25mm
Papier hors type	Larme de
Entrée d'alimentation	DC12V, 3A
Poids	1.04KG
Dimensions	190 (P) x 135 (L) x 137 (H) mm
Environnement de travail	5□45°C20-80% HR (sans condensation)
Espace de rangement	-40□55°C □ ≤93% HR□40°C□
environnement	