

CM 100 H

IMPRIMANTE JET D'ENCRE THERMIQUE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

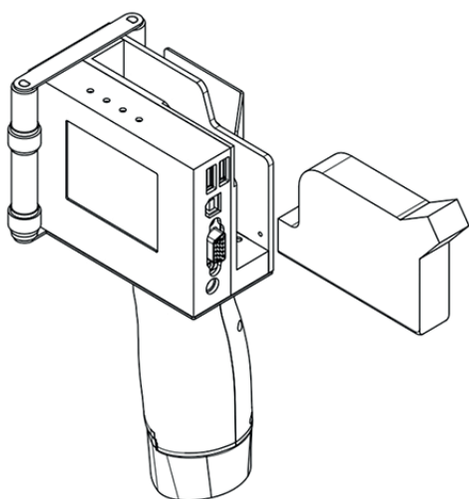
STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

Le CM100H est un système de codage manuel basé sur la technologie HP. L'appareil est entièrement sans fil et fonctionne sur batterie. Le CM100H imprime du texte, des logos, des données et des codes barres sur des surfaces poreuses et non-poreuses. Les informations peuvent être définies via Bluetooth, USB ou un clavier sans fil.

Le système de codage peut enregistrer jusqu'à 100 messages et peut être protégé par mot de passe. Les cartouches d'encre sont faciles et rapides à changer.

Avantages

- Mobile: imprimez n'importe où, où vous voulez
- Cartouche d'encre HP pouvant être remplacées rapidement
- Écran LCD couleur 2,8 " 256K
- Hauteur d'impression jusqu'à 12,7 mm
- Jusqu'à 6 lignes d'impression, jusqu'à 150 caractères par ligne
- Haute résolution
- Vitesse d'impression max 76 mètres / min
- Transfert de données via Bluetooth, USB 2.0 ou sans fil



Spécifications techniques :	
Technologie d'impression	Jet d'encre thermique
Hauteur d'impression	Jusqu'à 12,7 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 76 m / min à 300 x 300 ppp
Résolution	Max 300 x 300 ppp
Dimensions (L x P x H)	198 x 92 x 108 mm
Écran	Écran LCD TFT couleur 2,8 pouces 256K
Batterie	10.8 V, 1.5 Ah (1500 mAh)
Encre	Eau et solvant
Température ambiante	5° à 50° C