



Cette imprimante est spécialisée dans les étiquettes de qualité, les étiquettes volantes, les cartes de membre, les emballages imprimés et les étiquettes RF.

Imprimant clairement et rapidement, cette imprimante peut être manipulée de manière intuitive et ne nécessite pas de configuration compliquée.

Caractéristiques principales

Impression haute vitesse / haute qualité

Optimisez la production en maximisant la vitesse d'impression à 150 mm/sec. Produit des impressions de haute qualité et haute résolution avec 300 dpi. (Prend en charge en option jusqu'à 200 mm/sec.)

Économie de ruban très économique

La consommation de ruban est automatiquement économisée, mettant en œuvre des économies. Ses fonctions complètes vous permettent d'avancer dans votre stratégie économique en réduisant les coûts.

Équipé pour divers matériaux et tailles

Cette machine peut imprimer sur une variété de matériaux tels que le papier, le film, le papier adhésif, le papier synthétique, le papier d'aluminium, etc., et peut répondre à une variété de besoins tels que les étiquettes, les cartes de prix, les billets, etc. une largeur maximale de 130 mm et une épaisseur de 0,8 mm, supportant les papiers et enveloppes pliés.

Mécanisme de prévention de chargement par le haut et de double alimentation

L'impression est fluide grâce au mécanisme de prévention de double alimentation.
Les étiquettes peuvent être réapprovisionnées pendant l'impression.

Spécification de l'imprimante

Méthode d'impression

Transfert thermique/ Thermique direct

Méthode d'alimentation

Style de rouleau (trémie) Alimentation par rouleau (partie d'alimentation)

Densité de

points / Résolution d'impression 12 points/mm

Vitesse d'impression

150~200mm/sec.

Taille de papier

(W)35~115mm(L)50~180mm

※Taille personnalisée disponible

Épaisseur du papier

0,2-0,8 mm

Zone d'impression

(L) 100 mm × (L) 180 mm

Type de police

Basé sur un logiciel

code à barre

JAN8/13, UPC-E, CODE39/93/128

EAN128, NM7, 2 dimensions (code QR, PDF417), autre

Interface

USB2.0 Serial Parallel

※Connecteur LAN en option

Emplacement pour carte SD

Équipement standard

Connexion CPU

Horloge de fonctionnement : 200 MHz

MÉMOIRE interne de l'imprimante

16 Mo

La puissance d'entrée

AC100V-240V

Taille du corps

(L) 390 mm × (P) 410 mm × (H) 500 mm

Poids

30kg