

Caractéristiques de forme ABS + PC, rouge et noir, écran tactile couleur  
Dimension 140 \* 90 \* 240 mm  
CPU Quad core 1.4 GHz  
Définition 600 PDI  
Buse de pulvérisation Jet d'encre thermique moussant 2,5  
Direction d'impression Réglable avec 360 degrés, répondre à toutes sortes de besoins de production  
Ligne d'impression 1-8 lignes (réglable)  
Hauteur d'impression 1.2mm-12.7 mm  
Distance d'impression 1-10mm Réglage mécanique (la meilleure distance entre la buse et l'objet imprimé est 2-5mm)  
Impression du contenu Chinois, anglais, numéro, date, heure, code QR, code à barres, image  
Tableau d'application, papier, carton, pierre, tuyau, câble, métal, plastique, électronique, pièces d'automobile, etc.  
Longueur d'impression 2000 caractères pour chaque message, pas de limitation de longueur  
Vitesse d'impression 70 m / min  
Type d'encre Encre environnementale à séchage rapide, encre à base d'eau et encre grasse  
Couleur de l'encre Noir, blanc, rouge, bleu, jaune, vert, invisible  
Volume d'encre 42 ml (peut généralement imprimer 800 000 caractères)  
Interface USB, RS232, DB15, interface photoélectrique, Bluetooth 4.0, Wi-Fi  
Batterie au lithium DC16.8 de tension  
Stockage Le système peut stocker plus de 1000 masse (USB externe faire le transfert d'information de manière libre)  
Condition de travail Température: 0 - 45 degrés; Humidité: 10% - 80%