

cj03 coelho data de produção impressora Inkjet código

Software avançado

- 1 eficiente elevado, alta velocidade, automático, elevado inteligente
2. projeto modular, circuito de baixa potência
3. Highly Integrated, construção é razoável, antiinterferência forte.
4. o índice pode ser modificado durante a impressão sem parar a linha de produção.
5. modifique o software para atender às diferentes necessidades de produção
6. a esfera com a viscosidade do viscosity do controle avançado do projeto do mundo, ajuste automático da detecção.

Hardware de alta qualidade

1. Full fornecida pela Hitachi.
2. componentes eletrônicos que compram as mais recentes fichas mais avançadas da Amr World.
3. poder oferecido pela indústria aeroespacial
4. Built-na seleção da bomba do original importado
5. todas as peças do chassi do aço inoxidável, encontram o padrão IP55 da proteção..

Projeto humano

1. ajuste automaticamente um canal chave e uma limpeza do bocal, diagnóstico da falha e manutenção do self.
2. todo o controle automático inteligente, uma máquina chave do interruptor
3. with a detecção da falha e função do alarme, nenhuma tinta para recordar a exposição.
4. tanto IME ou chinês pinyin entrada é muito convincent
5. pode armazenar 40 pintando mensagens em seu serviço

Parâmetro Print

- 1 linhas de impressão: 1-4 linhas para o alfabeto e o número. Sometimes 1-6
- 2 velocidade de impressão: 1.8 m/s (5 * lattice do ponto)
- 3 modo de disparo de impressão: automático, foto-elétrico, codificador (sincronizador, contador de medidor), programador fotoelétrico
- 4 tempos de impressão: várias vezes a impressão desde uma vez indução
- 5 estrutura do alfabeto: 4 × 7 □ 5 × 5 □ 5 × 7 □ 7 × 9 □ 6 × 12 □ 8 × 16 □ 9 × 16 □ 12 × 16 □ 8 × 7
- 6 estrutura numérica: 4 × 7 □ 5 × 5 □ 5 × 7 □ 7 × 9 □ 6 × 12 □ 8 × 16 □ 9 × 16 □ 12 × 16 □ 8 × 7
- 7 caráter chinês: 12 × 12 □ 16 × 16 □ 16 × 16 (execução do certificado), 24 × 24
- 8 função da edição: híbrido intraply, gire, combinação, variedade de pias batismais diferentes, espaço ou bold (realce) etc. no lattice do ponto 36.
- 9 imagem Edit: qualquer logotipo em 36 local lattices
- 10 BMP capacidade de download: 10 KB no máximo
- 11 memorize a capacidade: 40 partes para a informação da impressão e 20 partes para a informação do retrato
- 12 comprimento da informação: 5000 lattices do ponto
- 13 tinta consomem: 500ml de tinta para 60.000.000 pontos.
- contagem de 14 medidores: pode imprimir na unidade diferente do comprimento
- 15 20 números de código aleatório podem ser impressos
- 16 fonte de alimentação: AC220V ± 20% 50Hz 100VA
- 17 tubulação de pulverizador: 2 medidores (pode ser feito na medida da ordem)
- 18 peso total: 48kg
- 19 Tamanho: 370 × 270 × 650mm