

QUICODE™ E200C

Impressora Jato de Tinta de Alta Resolução para Superfícies Curvas

Tela LCD colorida de 7 polegadas

Tela sensível ao toque - 800 x 480

Altura de impressão

Até 12.7mm de altura

Cabeças independentes

Duas cabeças independentes de 12.7mm de altura cada

Porta Multi Funcional

Db15: para uso de fotocélula externa, encoder e torre de alarme

Exclusivo sistema FlexHead™

Sistema inteligente onde o cabeçote acompanha a forma da superfície de impressão produzindo impressões de qualidade indiscutível com alta resolução.

Suporte a banco de dados externo

Através de software para PC, imprime dados variáveis de MS Excel, MS Access, SQL2000, SQL2005, SQL2008.

Smart Detection

Detecção automática de periféricos externos

Supervisório multi-impressoras

Conecte todas as impressoras e controle-as a partir de um único computador

Smart Ink

Controle automático do nível de tinta restante no cartucho

Recursos

Idiomas disponíveis

Chinês, Inglês, Japonês, Francês, Alemão, Espanhol, Português e Russo

Fontes

Fonte padrão ARIAL, pode adicionar uma segunda fonte

Códigos de Barras

UPCA, UPCE, EAN13, EAN8, INT25, CODE39, CODE128, ENA 128, PDF417, DATAMATRIX, QR

Formato da data/hora

Variiedade de formatos disponíveis (validade, fabricação, data juliana, horas, minutos, segundos)

Contadores

Ajuste flexível para número serial e caixa-lote

Velocidades

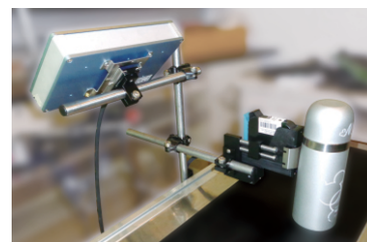
Velocidade fixa ou variável controlada por encoder

Acesso com proteção de senha

Senhas multi-nível para acesso (Operador, Técnico e Administrador)

Software para PC base Windows

Múltiplas impressoras podem ser controladas remotamente por software específico além de conexão a banco de dados externo.



Parâmetros Técnicos

Tecnologia

HP TIJ2.5, utilizando placa driver HP para garantia de qualidade de impressão

Dimensões

Controlador: 210 x 135 x 37mm

Um cabeçote: 142 x 133 x 55mm (cobertura anti-choque inclusa)

Fonte de tensão

AC 90V-240V | 50-60HZ, 90W

Alturas de impressão (mm)

1~12.7mm (uma cabeça individual)

Velocidades de impressão

0-60 m/min (@300 DPI) ou 0~30 m/min (@600DPI)

Resolução

50~600DPI

Conexões externas

Ethernet:100Mb/s, para conexão em rede das impressoras

USB2.0: para pen driver

DB15 para periféricos como fotocélula externa, encoder e torre de alarme

Objetos disponíveis

Códigos de barras, caracteres alfanuméricos, logos, datas de validade e fabricação, código de turno e contadores

Interface

7 polegadas LCD touch screen colorido 800 x 480

Controle do cartucho e tipos de tinta

Reconhece automaticamente tipos de tinta e ajusta seus parâmetros automaticamente na impressora

Assegura o uso correto dos cartuchos de tinta

Registra a quantidade remanescente de tinta no cartucho

Montagem

Lateral e topo

Certificações

CE, FCC

Tolerâncias

Ambiente de trabalho: -10° a +55°C; 10% a 85% umid

Estocagem: -25° a +80°C; 10% a 90% umid

*As informações aqui constantes tem caráter meramente informativo, podendo sofrer alterações a qualquer momento sem aviso prévio