



D4 302-K

Impressora de Etiquetas

A D4 302-K é uma impressora de etiquetas desktop compacta de 4", com um nível de equipamentos industriais e de alto desempenho. A D4 302-K está equipada com um LCD colorido, com luz de fundo e permitindo a exibição de imagens nítidas, que tornam o menu mais amigável aos usuários. É também fornecido um teclado multifuncional integrado, sendo usado em espaços confinados. Várias portas de comunicação, teclado de 19 botões, slot SD para armazenamento de dados, relógio em tempo real para aplicação de impressão de data e hora são alguns dos principais recursos que tornam esta impressora de etiquetas ideal para toda a gama de aplicações.



FICHA TÉCNICA

| | |
|--|---|
| Método de impressão | Térmica Direta / Transferência térmica |
| Resolução | 203 dpi |
| Velocidade de impressão | 5 ips |
| Máx. Comprimento de impressão | 3810 mm |
| Máx. Largura de impressão | 104 mm |
| Sensores | Sensor reflexivo móvel Sensor de Ribbon Sensor de tampa aberta |
| Memória RAM | 128 MB |
| Display LCD | LCD retroiluminado colorido de 2,8 ", 240 × 320 pontos |
| Painel de controle | 19 teclas multifuncionais |
| Media | Largura máxima da etiqueta: 110 mm Largura mínima da etiqueta: 15 mm Diâmetro máximo do rolo: 127 mm Diâmetro do núcleo: 25,4 mm Espessura da mídia: 0,06 mm a 0,2 mm Tipo de mídia: Contínuo, cortado, etiqueta, dobra em leque, black mark |
| Ribbon | OD: 39 mm Comprimento máximo: 100 m Largura: 25,4 mm a 110 mm ID: 12,7 mm Tipo de ribbon: Cera, cera / resina, resina |
| Linguagem de Emulação | PEPL, PDPL, PZPL |
| Interfaces | 2 x USB Serial RS-232 Opcional: Ethernet 10/100Mbps, Bluetooth, Wi-Fi |
| Código de barras suportados 1D/2D | Code39 normal ou extendido, Code39 com dígito de verificação, Code93, Code128 UCC, Code128 Auto A,B,C mode, EAN8, EAN8/13 2&5 digit add-on, EAN13, Intercalado 2 & 5, Intercalado 2 & 5 com dígito verificador, Intercalado com o dígito de verificação legível por humanos, UCC/EAN 128, UPC-A, UPC-A 2&5, UPC-E, UPC-E 2&5, UPC Intercalado 2 & 5, Code 11 PDF417, Maxicode, Data Matrix, QR code |
| Fontes | 5 fontes de bitmap expansíveis internas (alfanuméricas) Fonte programável para download 4 direções: 0, 90, 180, 270 graus 2 fontes de bitmap expansíveis internas (apenas numéricas) |
| Imagem | PEPL: PCX, Gráfico binário direto PDPL: PCX, BMP, HEX |
| Opcionais | Kit Peeler Guilhotina Módulo Ethernet, módulo BT, módulo WiFi |
| Fonte de alimentação | Adaptador de energia de comutação Entrada: 100 a 240 V, 1,8 A, 50 ~ 60 Hz Saída: 24 V, 2,5 A |
| Áudio | Emite um sinal sonoro quando ocorre um erro |
| Condições ambientais | Operação: 5 °C a 45°C Armazenagem: -20 °C a 50 °C |
| Umidade | Operação: 10% a 90% sem condensação Armazenagem: 5% a 95% sem condensação |

Dimensões

263,19 mm (C) × 200 mm (L) × 188,29 mm (A)

Peso

2 kg

Via Isaac Newton, 4 - 43010 Castelguelfo di Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - CÓDIGO UNÍVOCO: 8RQN7AZ

As informações técnicas neste site não são vinculadas e podem ser alteradas sem aviso prévio.

Última atualização: 19 dezembro 2025