



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
MemóriaRAM	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: O, 90, 180, 270 graus 2 fontes de bitmap expansíveis internas (apenas numéricas)
lmmagem	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



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: 05 dezembro 2025