

Impressoras de etiquetas por termo-transferência

DATAMAX - Serie W Class

W-8306



- **Velocidade Max.:** 6 pol./s (152 mm/s)
- **Largura Impressão:** Máxima de 216,7 mm
- **Resolução:** 300 dpi (12 pontos/mm)

W-6208



- **Velocidade Max.:** 8 pol/s (200 mm/s)
- **Largura Impressão:** Máxima de 168 mm
- **Resolução:** 203 dpi / 8 pontos x mm

W-6308



- **Velocidade Max.:** 8pol/s (200 mm/s)
- **Largura Impressão:** Máxima de 162,6 mm
- **Resolução:** 300 dpi / 12 pontos x mm

Processador de 32 bits @ 90MHz multi-tarefa / Memória de 16Mb SDRAM e 2Mb Flash

Impressoras de Etiquetas, Leitores para Código de Barras, Leitores Magnéticos, Leitores Halográficos, Impressoras Fiscal e não Fiscal, Impressoras de Cheques, Coletores de Dados, Equipamentos por Rádio Freqüência, Transportadores Específicos (Esteiras), Aplicadores de Etiquetas, Etiquetas Adesivas, Tags e Rótulos em Materiais Especiais, Ribbons para Impressoras e Fax.

Impressoras de etiquetas por termo-transferência

DATAMAX - Serie W Class

Características técnicas

	W-6208	W-6308	W-8306
Tecnologia:	Térmica direta ou transferência térmica		
Resolução:	203 dpi / 8 pontos x mm	300 dpi / 12 pontos x mm	300 dpi / 12 pontos x mm
Velocidade Máxima:	8 pol/s (200 mm/s)	8 pol/s (200 mm/s)	6 pol./s (152 mm/s)
Processador:	32bits Multi-tarefa @ 90 MHz		
Memória:	Standard: 16Mb SDRAM / 2Mb Flash		
Painel de controle:	Display LCD Backlit e cinco teclas de operação		
Interfaces:	Paralela IEE 1284- RS-232(até 38400 bps) - Opcional: USB - Print Server com ou sem fio (RF)		
Sensor:	Ajustável - Transmissivo e reflexivo		
Expansão:	Cartuchos de memória, fontes de caracteres e I/O		
Alimentação:	Universal 90-132 ou 180-264 VAC / 47-63Hz		
Consumo: (Operação / Repouso)	127 Watts / 21 Watts W-6208 140 Watts / 21 Watts W-6308 162 Watts / 21 Watts W-8306		
Linguagem:	DPL		
Fonte de caracteres:	<ul style="list-style-type: none"> - Dez fontes alfanuméricas incluindo OCR_A, OCR_B, CG Triumvirate™, CG Triumvirate Negrito e Fontes condensadas escaláveis AGFA®. - DOWNLOAD de fontes tipo ABLE True_Type, e AGFA® Intellifont™, Bitmap - Set de caracteres modificados IBM® Code Page 850 - Todas as fontes expansíveis vertical e horizontalmente em até 24 vezes - Rotação 0°, 90°, 180° e 270° e impressão inversa em gráficos ou fontes 		
Códigos de barra:	Lineares-1D: Code 3 of 9, UPC_A, UPC_E, Interleaved 2 of 5, Code 128, EAN_8, EAN_13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2 and 5 digit addendums, Code 93, Postnet, UCC/EAN Code 128, Telepen, UPS MaxiCode, FIM Bi-Dimensional -2D: PDF417, USD_8, Datamatrix, QR Code, Aztec, TLC 39, Micro PDF417		
Formatos Gráficos:	Suporta fontes e gráficos definidos pelo usuário no formato .PCX, .BMP e .IMG		
Opcionais e acessórios:	PrintServer com ou sem fio (RF) - Interfaces USB ou RS422 Cartuchos de Fontes de caracteres, I/O e expansão de memória Rebobinador - Cortador - Destacador		
Gabinete:	Construção metálica com janela lateral para monitoramento de suprimentos		
Dimensiones: (cm)	Altura: 37,6 Largura: 35,1 Profundidade: 47,0	Altura: 37,6 Largura: 35,1 Profundidade: 47,0	Altura: 37,6 Largura: 40,9 Profundidade: 47,0
Peso: (Kg)	24,8	24,8	29,3
Ambientais:	- Temperatura operação: 0°C a 40°C - Temperatura armazenagem: -17°C a 60°C - Umidade: de 10 a 95% não condensante		

Impressoras de Etiquetas, Leitores para Código de Barras, Leitores Magnéticos, Leitores Halográficos, Impressoras Fiscal e não Fiscal, Impressoras de Cheques, Coletores de Dados, Equipamentos por Rádio Freqüência, Transportadores Específicos (Esteiras), Aplicadores de Etiquetas, Etiquetas Adesivas, Tags e Rótulos em Materiais Especiais, Ribbons para Impressoras e Fax.

Impressoras de etiquetas por termo-transferência

DATAMAX - Serie W Class



Suprimentos

Ribbons - Etiquetas



	W-6208	W-6308	W-8306
Comprimento de impressão:	De 12,7 a 2.540 mm (0,5 a 100 polegadas)		
Papeis:	Térmico, couchê, TT, vinil, poliéster, em rolos ou formulário		
Espessura:	Papel + liner: de 0,0635 mm a 0,254 mm (0,0025 a 0,010 polegadas)		
Rolo de papel:	Diâmetro Max. de 203 mm (8 polegadas) em túbulo de 38 ou 76 mm (1,5 ou 3 polegadas)		
Largura papel:	de 51 a 170 mm	de 51 a 170 mm	de 76 a 228 mm
Ribbon:	Cera, Cera / Resina o Resina		
Rolo de Ribbon:	460 m em túbulo de 25,4 mm (1 polegada)		

ACESSÓRIOS :

Print - Server	Rede sem fio (RF)	Rede sem fio (RF)