



Manual
AUTOMAÇÃO
COMERCIAL



IMPRESSORA DE ETIQUETAS LB-1000 / CÓD. 21509

Tipo de Impressão	Termo-transferência ou Térmica Direta
Velocidade de Impressão	Até 102 mm/s ou 4pol/s
Resolução	203 dpi
Largura de Impressão máxima	104 mm
Largura da Etiqueta	25,4 ~ 118 mm
Diâmetro Interno rolo de Etiqueta	25,4 mm ~ 38,1 mm
Diâmetro Externo rolo de Etiqueta	127 mm
Tipos de Etiquetas	Etiqueta Corte-vinco, com Marca-preta, Perfurada, Formulário/Sanfonada e Contínuo/Recibo
Espessura da Etiqueta	0,06 ~ 0,254 mm
Tipo de Ribbon	cera, resina ou misto (cera e resina) Enrolamento do ribbon - tinta no lado externo do ribbon
Largura do Ribbon	40 mm a 110 mm
Comprimento Máximo do Ribbon	300 m
Diâmetro do Rolo de Ribbon	Interno: 25,4mm / Externo: 67 mm
Comprimento de Impressão Máximo	2794 mm
Sensor de Mídia/Etiqueta	transmissivo (sensor de gap) e reflexivo (marca preta)
Sensores de Mecanismo	fim de ribbon e cabeça aberta
Interface	BASIC : USB + serial ADVANCED : USB + serial + Paralela + Ethernet
Processador	32 bit
Memória RAM	8 MB SDRAM
Memória Flash	4 MB de Flash Memory
Linguagem de Comunicação	TSPL2 - emulação EPL2 / ZPL /DPL

Drivers	Windows XP, Vista, 7, Windows Server 2003 & 2008 R2 (32-bit/64-bit)
Softwares	Disponível no site: Bartender e Ferramenta de diagnóstico
Opcionais	Destacador de papel, Guilhotina corte total ou parcial e Suporte de Rolo de papel externo
Temperaturas	Operação: 5~40°C Armazenamento: -40°~60°C
Umidade	Operação: 25~85% Armazenamento: 10~90%, Sem condensação
Fonte de Entrada	100 - 240Vca
Fonte de Saída	24Vcc / 2,5A
Dimensões	224 x 186 x 294 mm (L x A x P)
Peso	2,45 Kg
Códigos de Barras 1D	Code 39, Code 93, Code 128 UCC, Code 128 A, B, C, Codabar, Interleave2of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code11
Códigos de Barras 2D	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, GS1 DataBarCompositeCode
Garantia	2 anos para a impressora e 1 ano para a cabeça térmica(ou 25km)

Fonte: www.bematech.com.br

Data de Atualização: 06/04/2015