

## **Acessórios**

<b>Itens</b>	1 Fonte de alimentação
	1 Cabo de Força
	1 Cabo de comunicação
	1 Bobina de papel
	1 Guia de uso rápido

## **Características**

### **Físicas**

Altura	146 mm
Largura	150 mm
Profundidade	218 mm
Massa	1,5 Kg
Cor	Preta

### **Condições Ambientais**

Temperatura de operação	0 a 50° C
Temperatura de armazenagem	-20 a 70° C
Umidade de operação	10 a 90%
Umidade de armazenagem	5 a 90%

### **Dimensões do Papel**

Largura	80 ou 82,5 mm
Diâmetro externo	102 mm (máximo)
Diâmetro interno	12mm
Espessura	56 a 107 µm

### **Especificações Técnicas**

Velocidade de impressão	250 mm/s para texto e gráfico
Nº de caracteres por linha	24, 48, 56
Conjunto de caracteres	Code Page 437, 850, 858, 860 e 866
Interfaces	

	1 USB e 2 Seriais RS-232 (1 reservada para o fisco)
Guilhotina	3 milhões de cortes (para papel 56g/mm <sup>2</sup> )
Alimentação Externa	Entrada 100 a 240 VAC @50 a 60Hz, Saída 25 VDC, 2.5A
Acionamento de gaveta	01 saída RJ-12
Acionamento de guilhotina	Corte total e parcial (default)
Memória Fita Detalhe (MFD)	Capacidade de 1GB
Sensores	Fim de papel, Próximo de fim de papel, Tampa aberta, Guilhotina, Tamper (base fiscal) e Temperatura da cabeça de impressão.
Carga de papel	Drop in / Easy load
Lacração do cartucho fiscal	Cartucho fiscal e mecanismo impressor independentes (permite a troca do mecanismo sem a necessidade de rompimento do laço)
Memória Fiscal (MF)	1 MB - permitindo 3350 Reduções Z ( 9 anos)
Set de comandos	Comandos Bematech
Código de barras	EAN-13/8, CODE 39, CODE 93, CODE 128, ITF, CODEBAR, UPC-A/E, ISBN, MSI, PLESSEY, PDF-417
Drivers e softwares	Windows 95/98/ME/NT4.0/2000/XP/Vista/Seven/8 32 bits e 64 bits/WEPOS/POSReady e Linux * Não recomendamos o uso com as versões do Windows Vista e Seven Home/Basic.
Vida útil do mecanismo de impressão	150 Km
Receptáculo adicional (MF)	Não possui
Permite a instalação de modem GPRS	sim

### **Opcionais**

Módulo mecanismo impressor	Pode ser adquirido separadamente
----------------------------	----------------------------------