



# MÓDULO GAVETEIRO ELÉTRICO MGE MÓDULO GAVETEIRO CHECK OUT MÓDULO GAVETEIRO MANUAL MGM

## INSTRUÇÕES DE USO E SEGURANÇA

**Atenção:** Leia estas instruções na íntegra, antes de usar o equipamento.

\* Após abrir a gaveta retire a chave da fechadura.

A utilização da gaveta com a chave na fechadura irá ocasionar a quebra da fechadura e conseqüente perda da garantia.

\* Quando a gaveta não estiver sendo usada e após você ter retirado todo o dinheiro do seu interior, deixe-a aberta, isto evitará cheiro e mofo e também possíveis aberturas forçadas em caso de arrombamento.

\* Para limpeza use apenas um pano com água e sabão neutro.

\* Não coloque sobre a gaveta objetos que possam arranhar a pintura.

\* Não coloque objetos pesados sobre a gaveta.

\* Não instale balança de pesagem sobre a gaveta.

\* Cheques podem ser guardados na divisória esquerda do porta cédulas ou sob ele, utilizando para tal as aberturas frontais.

\* Em caso de falta de energia, as gavetas automáticas possuem um pino na parte inferior que puxadas para trás abrem a gaveta.

\* Lubrificar os trilhos e roldanas mensalmente com vaselina ou silicone lubrificante em pasta.

\* Lubrificar mensalmente o mecanismo de acionamento com micro óleo em spray.

## IMPORTANTE

\* A limpeza adequada e devida lubrificação dos itens conforme mencionado irá prolongar de forma efetiva a vida útil do equipamento.

## MGE



## INSTALAÇÃO

\* Verifique no manual da impressora a porta de saída correta para instalação da gaveta.



Gaveteiro

## INSTALAÇÃO

\* Antes de instalar gire a chave para posição aberto e remova a chave. Abra a gaveta manualmente através do pino de abertura manual localizado na parte inferior.

\* Verifique se o porta cédulas esta bem encaixado e se não tem nenhuma peça que possa ter se desprendido no transporte.

\* O módulo gaveteiro deve ser instalado em superfície plana e rígida de forma que todos pés de suporte fiquem perfeitamente apoiados. (apenas modelo MGE e MGM), o módulo gaveteiro Check Out deve ser parafusado na estrutura do Check Out conforme manual de montagem do mesmo.

\* Verifique se o terminal de conexão RJ12 esta em perfeito estado.

\* Conecte o terminal na porta especifica de sua impressora Obs. leia atentamente o manual de sua impressora de cupom verificando o correto terminal de instalação da gaveta.

O módulo gaveteiro INNAL funciona apenas em impressoras com pulso de abertura 24 Volts.

Não abrirá conectada em impressoras de 12 Volts.

Impressoras fiscais e não fiscais com porta para gaveta possuem parâmetros de ativação da função e parâmetros de inversão de sentido do sensor «aberto ou fechado», verifique no manual da impressora como proceder a configuração destes parâmetros ou contate pessoal especializado em automação comercial. **IMPORTANTE:**

O módulo gaveteiro INNAL não funciona conectado diretamente a computadores, uso exclusivo em impressoras compatíveis.

## OBSERVAÇÃO

\* O módulo gaveteiro manual MGM, não possui chicote de conexão elétrica para impressora.

Seu acionamento e exclusivamente via pino de impulsão superior.

## MGM



LIGAÇÕES PARA A INTERFACE GAVETA INNAL MGE

FIGURA CONECTOR MODULAR	SINAL	PINO	COR	DESCRIÇÃO DO SINAL
	TERRA CHASSIS	01	AZUL	TERRA DO CHASSIS
	GAVETA	02	AMARELO	SINAL DE ACIONAMENTO DA GAVETA
	SG	03	VERDE	SINAL DO SENSOR DA GAVETA
	+ 24V	04	VERMELHO	TENSÃO +24V
	-	05	PRETO	-
	TERRA	06	BRANCO	TERRA LÓGICO

Fones: (48) 3524-6228 / 3524-6599  
Rua Thiago Dias Lucio, 603 - Parque Industrial  
Bairro Policia Rodoviaria  
CEP 88902-130 - Araranguá - Santa Catarina  
www.innal.com.br - innal@innal.com.br  
CNPJ: 03.937.742/0001-36 - Inscr. Est.: 254.075.339



## CERTIFICADO DE GARANTIA 3 MESES

Revendedor: \_\_\_\_\_

Nota Fiscal Nº: \_\_\_\_\_

Data da compra: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_