



Relógio Ponto Elgin REP R100

Equipamento altamente resistente e durável o Relógio Ponto Elgin REPR100 foi fabricado com alta tecnologia, possui display touch screen, tem alto desempenho e traz mais organização e segurança para sua empresa.

Menu do Administrador e do Supervisor:

O menu do Administrador e o menu do Supervisor estarão disponíveis somente após o cadastramento do empregador no RepZPM. Sem o cadastro o equipamento fica bloqueado para qualquer operação, com exceção da leitura do endereço IP capturado, que pode ser visualizado através da tecla Rede.



Após o cadastramento do empregador o menu fica disponível, ao acessá-lo, toque na tecla Menu, em seguida escolha a opção Administrador ou Supervisor e digite a senha (senha 6 dígitos).

No menu do Administrador estão disponíveis diversas funções de apoio. Para “navegar” dentro das opções disponíveis, verifique no display touch screen e toque na opção desejada.



Data/Hora: Permite o ajuste da data/hora do RepZPM;

Status: Retorna informações como status da impressora, versões, modelo, quantidade de cadastros efetivados, tipo de leitor biométrico, memória em uso, NSR, NSR livres e nome do empregador.

Impressora: Retorna informações de configuração da impressora, permitindo o teste da impressão e programação da guilhotina.

Rede: Mostra o IP, Máscara, Gateway e MAC capturados pelo RepZPM, permitindo também a configuração manual dos mesmos.

Cadastrar: Permite associar um cartão de código de barras, código do teclado, cartão de proximidade ou biometria à um PIS de empregado previamente cadastrado.

Geral: Permite ativar ou desativar o som, e alterar entre identificar o funcionário pelo número do PIS ou o código do funcionário que foi cadastrado no RepZPM.

Senha: Permite a redefinição da senha do “Administrador” e do “Supervisor”.

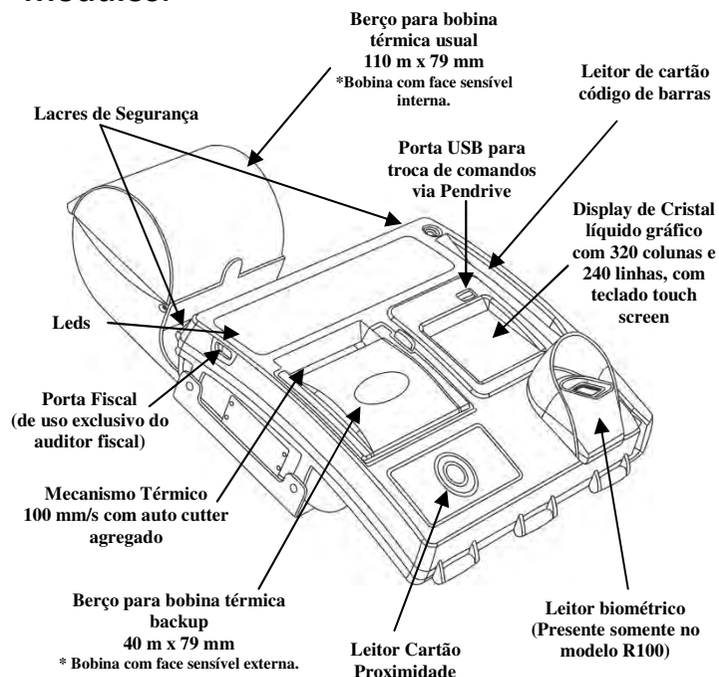
Descadastrar: Permite a exclusão dos meios de registro de ponto programados para o funcionário.

Biométrico: Permite definição do modo de operação (modo de identificação “1:N” ou modo de confirmação “1:1”) e a reconfiguração do sensor.

O menu do supervisor é uma facilidade adicionada à rotina operacional do RepZPM. Ele permite acesso restrito às funções de inclusão e exclusão do ID dos cartões de proximidade, barras, da digital do funcionário e o número associado ao teclado para uma complementação de cadastro.



Módulos:

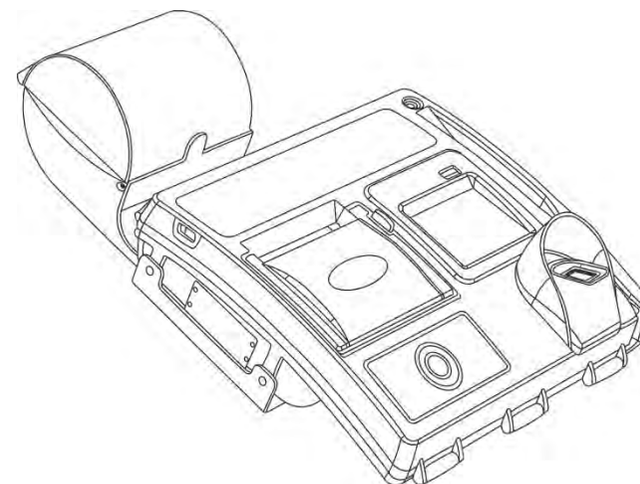


RepZPM - Registrador Eletrônico de Ponto

Guia de Referência Rápida R100

O RepZPM é um equipamento para Registro Eletrônico de Ponto, com impressão das marcações, atendendo à Portaria 1.510, de 21 de agosto de 2009, e homologado pelo Ministério do Trabalho e Emprego - MTE

**Parabéns pela sua escolha!
Consulte o Manual do Usuário do seu RepZPM!**



ZPM Indústria e Comércio Ltda.
Rua Araguaia, 175 – Bairro Igará.
Canoas – RS – CEP 92410 000
Fone: (51) 3032 5567
admin@zpm.com.br
www.zpm.com.br

Lacres:

Não rompa os lacres de segurança. O REP é um equipamento com características de segurança definidas por legislação, e seu trato e manuseio têm limites impostos. É, portanto, proibitiva a abertura não autorizada do equipamento, sob pena de implicações de ordem civil e criminal, bem como de perda da garantia. Se o RepZPM for aberto com o rompimento dos lacres, este deixará de funcionar para qualquer operação.

Verificações:

Antes de iniciar a instalação, verifique se o seu RepZPM acompanha os seguintes itens:

- Atestado Técnico e Termo de Responsabilidade;
- Certificado de Garantia;
- Fonte de Alimentação bi-volt com Cabo AC;
- CD com o Manual do Usuário;
- Bobina de papel térmico;
- Kit de fixação (suporte, parafusos e buchas);
- Guia Rápido de Instalação do REP.

Display:

Touch Screen



Teclas para operação e funções especiais:



RIM 24 hs: Função exclusiva do Auditor Fiscal e exigida pela Portaria MTE nº 1.510 de 21/08/2009.

Rede: Enquanto não houver empregador cadastrado, pressionar Rede, o RepZPM informará o IP capturado pelo sistema na rede Ethernet.

Impressora: A tecla "Impressora" fará com que o papel avance.

MENU: Acesso ao menu do administrador e supervisor. Senhas default de fábrica são:

- 111111 - Administrador.
- 123456 - Supervisor.

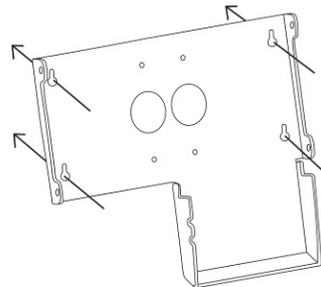
Instalação:

Fixação:

Para fixação do RepZPM na parede, providencie:

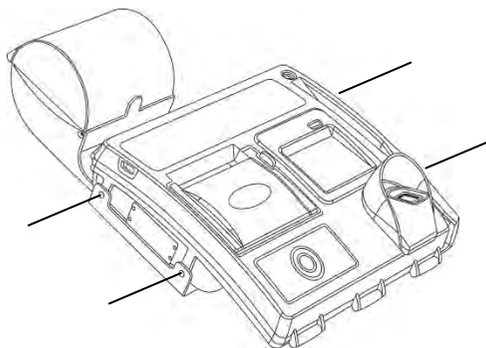
- Chave Philips
- Furadeira
- Broca 6 mm

Após definir o local de instalação, marque as posições dos quatro furos conforme a figura a seguir. Use o suporte metálico de fixação como gabarito para demarcar as posições horizontalmente.



Faça os furos nos locais demarcados e insira as buchas, fixando a base metálica.

Prenda o REP à base metálica utilizando os parafusos na parte lateral, conforme a próxima figura. Observe que, ao fixar o RepZPM no suporte, os cabos de alimentação e rede já deverão estar conectados ao equipamento.



Conexão à rede elétrica:

O RepZPM possui fonte de alimentação externa bivolt (full-range). Para seu funcionamento, é necessária alimentação elétrica de 95 a 240 VAC em 50/60 Hertz, saída 24V 2,3A.

A chave on/off de alimentação do equipamento localiza-se no gabinete da fonte.

O consumo do RepZPM é de 50 watts em operação e 5 watts em repouso.

A conexão do equipamento deve obedecer aos seguintes aspectos:

A alimentação deve ser fornecida por três condutores ligados a fase, neutro e terra, de acordo com a figura a seguir.



TOMADA DA PAREDE PADRÃO NBR 14136.

Conexão à rede Ethernet via cabo:

Via cabo: Plugue o cabo de rede no conector fêmea para RJ45, na parte inferior do REP, e ligue-o. Se não houver empregador cadastrado, verifique através da tecla Rede o IP que foi capturado. Se já houver, verifique o IP através do menu do Administrador.

Comunicação e Integração ao SW:

Ethernet: Realizada "Via TCP/IP (Sockets)". Para isto basta estabelecer a comunicação através de IP válido de sua rede.

Pendrive: Facilita a troca de comandos via pendrive, ou seja, você pode gravar no pendrive um comando específico, conectar o dispositivo na porta USB não fiscal que o RepZPM vai interpretar o comando gravado e executar a função solicitada, gravando um arquivo de resposta que será facilmente interpretado pelo software que tenha sido integrado com o protocolo de comunicação do RepZPM.

Conexões (parte inferior do RepZPM):

