

RELÓGIO SINALEIRO DIGITAL PROGRAMADOR DE SIRENE



RELÓGIO SINALEIRO DIGITAL PROGRAMADOR DE SIRENE RSDP

Desenvolvido com a mais alta tecnologia do mercado, o RSDP, relógio sinaleiro digital é um produto compacto e de alta resistência.

Permite acionamento de até 3 sirenes em paralelo(300W cada) na primeira saída.É um produto ideal para empresas, escolas, condomínios, entre outros. A principal função deste equipamento é alertar os horários de entrada/saída de alunos, funcionários, etc.

De fácil instalação e operação, o RSDP apresenta um display digital com hora e dia da semana, prevê 100 distintas programações e memória que garante que as informações permaneçam gravadas mesmo na falta de energia.

REF.: BRA:
RSDP
ALARMSEG



IMAGEM ILUSTRATIVA

- ➔ Bivolt automático com fonte chaveada;
- ➔ Diversas possibilidades de programação;
- ➔ Mantém os dados mesmo na falta de energia;
- ➔ Alta tecnologia;
- ➔ Fácil instalação e programação.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Display digital de alta visibilidade que mostra hora/minuto/segundo e dia da semana.
- Gabinete: Caixa injetada em ABS e visor em policarbonato.
- Sirene: Máximo 300W. Até 3 equipamentos em cada saída.
- Duração de toque ajustável de 01 a 60 segundos;
- Programação: 100 programações distintas para cada saída (configurar hora, dia da semana tempo de acionamento);
- No break interno, que mantém as programações e o horário do equipamento mesmo na falta de energia;
- Relógio microprocessado com sistema a quartzo de altíssima precisão;
- Alimentação: Bivolt automático(90~240Vac);
- Frequência: 50/60Hz;
- Potência: 01 a 03W;
- Dimensões (em cm): 16L x 13,5A x 9,4P
- Teclado com 16 teclas;
- Peso: 535g
- Fusível: 5A.

INSTALAÇÃO

Local para instalação:

- Não instalar em locais úmidos, ou em ambientes com temperaturas extremamente baixas ou elevadas;
- O equipamento não poderá ser instalado em locais com luz direta do sol, poeira, vibrações mecânica ou golpes.
- O programador deverá ser instalado afastado de fontes de ruído ou interferência elétrica. Neste caso, deve ser providenciado um estabilizador ou um no-break.

Instalação física:

- Fixação na parede, através de dois parafusos e duas buchas (acompanham o equipamento);
- Ligação direto à rede elétrica. Equipamento bivolt automático (90~240Vac);
- Não deixe que nada repouse sobre o cabo de força;
- Não coloque este produto em local onde o cabo esteja exposto à passagem de pessoas;
- Não deixe o cabo de força em contato com a água ou com a umidade;
- Durante um corte de fornecimento elétrico, o equipamento não perde suas programações nem seu horário. O controlador não irá acionar a sirene e não será possível visualizar o horário que o relógio está marcando.

MANUTENÇÃO DO EQUIPAMENTO

- Limpe as partes externas com um pano macio e umedecido em água ou uma solução de detergente neutro. Não utilize nenhum tipo de esponja abrasiva, nem solvente como álcool ou gasolina, pois esses produtos podem danificar o equipamento.
- Não desmonte este produto, no caso de necessitar de um serviço ou reparos. Procure a assistência técnica. Abrir ou remover a tampa poderá acarretar danos à estrutura do equipamento.

Esquema de ligação

Para ligar a sirene ao equipamento, observe o desenho abaixo e, se necessário, entre em contato com o suporte técnico.

