



Características

- ▶ Desenvolvido com tecnologia 7x.
- ▶ Estrutura em aço com pintura epóxi e tratamento anticorrosivo.
- ▶ Possui estrutura compacta e resistente com design moderno e leds frontais para confirmação de registro e indicação de acesso negado.
- ▶ Interface intuitiva e de fácil utilização.
- ▶ Contém encaixes rápidos e simples, facilitando sua instalação.
- ▶ Por padrão possui um leitor de proximidade interno, podendo vir com um segundo leitor externo.
- ▶ Suporta várias opções para o controle de acesso facilitando a sua utilização em locais com acesso restrito.
- ▶ Os dados são gravados em um cartucho USB, com memória não volátil e duas opções de capacidade de armazenamento.
- ▶ A memória interna pode ser formatada, podendo-se definir o espaço que cada recurso irá ocupar, moldando-se completamente a necessidade do cliente.
- ▶ Memória expansível que pode armazenar até 65.000 registros.
- ▶ Possui os recursos de Lista de acesso, Funções, Feriados, Mensagens específicas, Horários de acionamento de Sirene, Tabelas de horários e escalas.
- ▶ A lista de acesso pode ser configurada para gerenciamento de matrículas específicas, usando critérios como horários de acesso, períodos de bloqueio e escalas.
- ▶ Disposição para ligação de até 3 acionamentos distintos.
- ▶ Configuração de horários para acionamento de sirene, indicando o início e o término de turnos, entre outras indicações.
- ▶ Atualização do firmware (programa residente na placa do equipamento) em campo via software.
- ▶ Trabalha com vários tipos de comunicação, tornando-se um equipamento moldável a necessidade do cliente e adaptável ao ambiente.
- ▶ Pode trabalhar com comunicação direta com um computador (Online), StandAlone (Offline) ou intercambiar entre os dois modos caso seja necessário.
- ▶ Recurso de Anti-PassBack para funcionamento Online e Offline.
- ▶ Possui calendário perpétuo, com opção de configuração do horário de verão.
- ▶ Contém menu interno de configurações, com opção de senha de acesso de 5 dígitos.
- ▶ O equipamento tem a pré-disposição para a instalação de 2 leitoras, podendo ser expandido conforme a aplicação.
- ▶ Configuração de aviso sonoro ao utilizar o teclado.
- ▶ Aviso no display de quando a memória de registros está 50% e 100% ocupada.
- ▶ Software de configuração fornecido gratuitamente (Henry Configurações 7x).

Operacional

- ▶ Armazenamento de dados: Cartucho USB de 2M ou 8M, essa opção de armazenamento possui grande robustez contra perda de dados e mantém as informações mesmo no caso do desligamento total do equipamento. O tempo de retenção dos dados maior que 200 anos.
- ▶ Quantidade de registros: Capacidade para 13.000 registros(1)(2), expansível para até 50.000 registros(1)(3).
- ▶ Gerenciamento de memória: Permite formatação da memória para aumentar ou diminuir o número de funções, feriados, horários de sirene, lista de acesso, tabelas de horário dos usuários e mensagens específicas (armazena até 1500 mensagens(1)(5)). A quantidade de cada recurso é configurada via software.
- ▶ Recuperação de registros: Os registros podem ser recuperados mesmo após uma coleta.



Ambiente

- ▶ Temperatura de Operação: - 15°C a 55°C (sem condensação).
- ▶ Temperatura para Estocagem: - 20°C a 60°C.
- ▶ Faixa de umidade para funcionamento: 0% a 95%.
- ▶ Nível aceitável de luz para funcionamento: 3000 lux.
- ▶ Ventilação: Não exige ventilação.

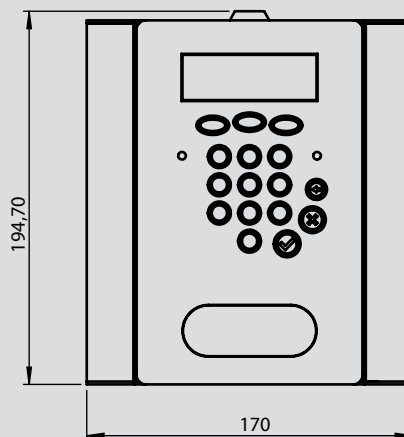
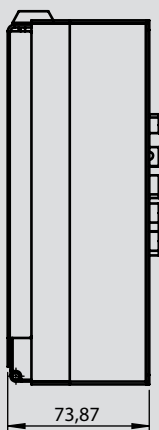
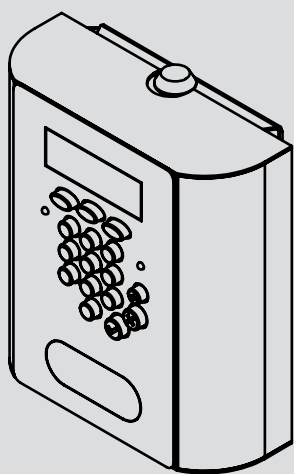
Mecânica

- ▶ Altura: 18 cm.
- ▶ Profundidade: 7,3 cm.
- ▶ Largura: 16 cm.

Elétrica

- ▶ Fonte Chaveada: 90 a 265V AC-.
- ▶ Tensão de Operação: 12 Volts.
- ▶ Potência média: 3,1 W.
- ▶ Consumo médio de corrente: 260 mA.
- ▶ Não contém No-Break Interno.

Medidas Mecânicas:



Unidade: mm

