

Controle a ronda dos vigilantes sem medo de fraudes.

Comunicação via USB

Identificação visual de registro confirmado ou não confirmado

Altamente resistente a quedas e impactos

Opcional bastão impermeável



VIGIA

Características

- ▶ Utiliza comunicação USB.
- ▶ Dispensa manutenção.
- ▶ Apresenta um design limpo, compacto e portátil, que simplifica e facilita o manuseio do equipamento.
- ▶ Estrutura em aço inoxidável polido.
- ▶ Sua estrutura é robusta que apresenta alta resistência mecânica.
- ▶ Acompanha estojo para transporte e conservação do equipamento.
- ▶ Alimentado por uma bateria 9v que pode ser encontrada em qualquer loja do mercado.
- ▶ Realiza a leitura dos buttons (chaves de ronda) por meio de contato.
- ▶ Possui led para indicação visual da geração dos registros.
- ▶ Opera em modo Stand Alone (sem a necessidade de estar conectado ao computador).
- ▶ Armazena até 6550 registros em sua memória.
- ▶ Horários de rondas ilimitados.
- ▶ O relatório com as rondas e os registros pode ser exportado em até 4 formatos diferentes.
- ▶ Geração de extrato de rondas para os vigilantes.
- ▶ É possível recuperar registros já coletados.
- ▶ Software para coleta de registros e controle de rondas fornecido gratuitamente (Henry Vigiare).
- ▶ O driver para acesso ao equipamento é compatível com portas USB 1.0, 1.1 e 2.0.
- ▶ SDK para desenvolvimento.

Opcional

- ▶ Bastão: equipamento com vedação para impermeabilidade.
- ▶ Modo de operação : Em Stand Alone (Off-line), opera sem a necessidade de estar conectado a um computador.
- ▶ Horários de ronda : Podem ser cadastrados quantos horários forem necessários.
- ▶ Chaves (iButton) : Podem ser configuradas mais de 16 milhões de chaves.
- ▶ Seqüência de chaves : É definida conforme a necessidade do cliente.
- ▶ Marcações : O equipamento registra as batidas na hora, data e ibutton (chave de ronda) em que elas foram feitas.
- ▶ Emissão de relatório : Os registros coletados podem ser visualizados em um relatório, podendo ter seu layout configurado conforme a necessidade retirado em até 4 extensões diferentes (html, doc, xls e txt) e impresso se necessário. Emissão de extrato de rondas para os vigilantes : O software pode emitir um extrato com as rondas que deverão ser realizadas pelo vigilante selecionado, podendo ser impresso se necessário.
 - ▶ Integração do equipamento com outros softwares : O equipamento pode ser utilizado em qualquer software desenvolvido sobre o SDK para integradores fornecido pela Henry.

Elétrica

- ▶ Alimentação: Bateria 9V.
- ▶ Autonomia da bateria: Aproximadamente 3 meses(1).
- ▶ (1) Pode variar de acordo com a qualidade da bateria utilizada.

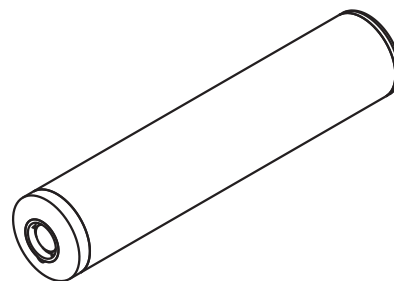
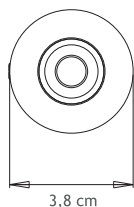
Ambiente

- ▶ Temperatura de Operação: - 15°C a 55°C (sem condensação).
- ▶ Temperatura para estocagem: - 20°C a 60°C (sem condensação).
- ▶ Faixa de umidade para funcionamento: 0 a 95% (sem condensação).



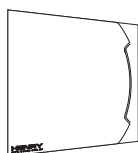
Mecânica

- ▶ Comprimento: 18,25 cm.
- ▶ Diâmetro: 3,8 cm.
- ▶ Peso: 300 gramas, mais 40 gramas da bateria.

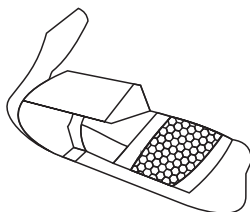


unidade: centímetros

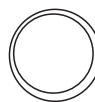
Itens que acompanham o produto



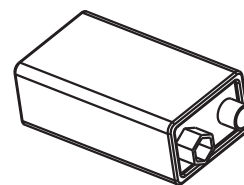
CD com software para configuração



Bolsa para transporte



I-button



Bateria