



VIGGIA

Viggia é um sistema de controle de ronda inteligente composto por um equipamento portátil de coleta de dados, o Leitor Viggia, e um software de controle de ronda, o TopRonda.

Apresentação

Desenvolvido utilizando-se da mais alta tecnologia e trazendo uma interface moderna e simplificada para o usuário, o Viggia consiste em uma solução ideal para o controle fiel da ronda. A estrutura do Leitor Viggia é construída em material plástico ABS e possui uma capa de silicone resistente a impactos moderados, com dimensões reduzidas proporciona a fácil manipulação pelo usuário. Sua estrutura é robusta, o que o torna um equipamento de alto padrão e bastante resistente.

O Leitor Viggia permite a leitura de um botão inteligente (button), o qual possui um código único que possibilita sua identificação pelo software de controle. Fazendo uso deste código, podemos ter um controle completo do percurso a ser seguido durante o processo de ronda. Toda a operação é acompanhada de sinalização sonora e luminosa, de maneira a orientar o usuário.

Aplicações

Além das aplicações tradicionais de controle de ronda de vigilantes pode também ser usado para controle de rotas de manutenção técnica, rotas de vendedores, rotas de transporte público ou qualquer outra necessidade de controle eficiente da realização de trajetos ou rotas específicas.

Composição do produto

- 01 Leitor Viggia USB
- 01 Estojo de nylon
- 01 Cabo USB para
- 01 iButton
- 01 conjunto para fixação do iButton
- Software TopRonda 3.



Comunicação

- Comunicação USB: padrão USB 2.0 ou superior.

Consumo e Bateria

- Duração da bateria: 10 anos (para uma média de 100 registros/dia).

Capacidade de Armazenamento

- Capacidade de armazenamento: 4.094 registros.

Dimensões

- Dimensões (mm): 43 x 150 | Peso: 165 gramas.

Condições ambientais

- Temperatura 0 a 45°C, sem condensação.

Opcionais

- iButtons e kits de fixação adicionais.

Características do software TopRonda 3

- Coleta de dados do Viggia USB.
- Atualização do relógio do Viggia USB.
- Definição de pontos de ronda.
- Cadastro de vigias.
- Cadastro de seqüências de pontos e horários para rondas.
- Configuração de escalas.
- Emissão de relatórios de controle de ronda.
- Compatível com Viggia USB e Serial.
- Número máximo de bastões Viggia USB: 255.
- Número máximo de pontos de leitura: ilimitado.

Relatórios

- Marcações detalhadas por vigilante.
- Marcações por ponto de ronda.
- Marcações por período.



TOPDATA

41 3213-7100

topdata@topdata.com.br

www.topdata.com.br

