



INELTEC

BASTÃO DE RONDA REALTIME

+ Informações Técnicas

Dimensões	16,0 cm x 3,3 cm
Consumo	10mA ao bater no ibutton
Consumo acordado	2mA
Temperatura	Comercial
Duração da bateria	Aproximadamente 12 horas
Recarga da bateria	40 minutos
Massa	300 g

+ Descrição

Bastão de plástico altamente resistente a impactos , utilizado para a leitura de identificadores de contato (lbutton), armazenando o código serial interno juntamente com a data e hora da ação.

Possui modulo GSM que é responsável por transmitir em tempo real os registros de ronda para o Sistema Rondaweb.

O botão de pânico oculto proporciona ao usuário segurança adicional.

+ Aplicação

Empresas de segurança

Controle e gerenciamento de rondas efetuadas por vigilantes ,porteiros e supervisores.

Brigadas de incêndio

Auxílio ao trabalho preventivo de brigadistas em áreas muito extensas como shoppings e prédios comerciais quando em visita aos pontos críticos registra sua presença nesses locais.

Manutenção de equipamentos

Registra a realização de inspeção preventiva periódica em máquinas que demandam acompanhamento humano para garantir a sua plena funcionalidade operacional.

Guardas municipais

Quando efetuam rondas preventivas em prédios zelando pela conservação do patrimônio público.

+ Recursos Rondaweb

Pode ser utilizado em conjunto com os seguintes recursos Rondaweb:

[Gerenciamento](#)
[Descarga de ronda](#)
[Ronda PAP](#)
[Pânico](#)
[Monitor RealTime](#)

+ Resultado

Total transparência na prestação de serviço.

Tratamento das informações e suas deliberações em tempo real.

Através do sistema Rondaweb é possível gerar um resumo sintético de data, hora, seqüência e local da ronda efetuada, verificando o cumprimento da programação estipulada em rotina previamente determinada.