Rondel



Z-3000

O Z-3000 é um leitor de ronda eletrônica moderno, prático e resistente. Diferente dos antigos leitores de iButtons, que exigem que haja o contato entre coletor e ponto para que a leitura seja efetuada, o Z-3000 utiliza a tecnologia de Rádio Frequência (RF), efetua as leituras por proximidade (em torno de 2 a 5 cm). Os tags RF são utilizados para identificar locais e podem ser instalados atrás de diversas superfícies, tais como vidro, madeira, PVC, excetuando-se apenas as superfícies metálicas.

Além de robusto e não permitir acesso aos seus componentes internos, o Z-3000 armazena todos os impactos sofridos pelo coletor. Essa característica permitirá avaliar se seus funcionários estão tendo o devido cuidado com o equipamento, e denuncia tentativas de vandalismo.

Armazena até 40.000 leituras e sua bateria é recarregável, tornando o equipamento perfeito para todas as situações. Através do software SystraxxNET, gera diversos relatórios gerenciais, que permitirão ao usuário uma completa avaliação das rondas realizadas por vigilantes, supervisores e demais colaboradores.

Tags RF



Tags RF são muito vantajosos em relação aos antigos buttons. Não necessitam de contato para serem lidos, bastando aproximar o Z-3000 para que a leitura seja feita. Podem ser instalados atrás de vidros ou superfícies plásticas, garantindo ainda maior proteção.



Dados Técnicos

Composição: Corpo em alumínio e extremidade leitora em poliuretano

Grau de proteção IP: 67

Dimensões: 137mm x 30mm

Capacidade de memória: 40.000

registros

Comunicação: Cabo pogo pin 1200 - 19,2

kbps

Bateria: de Lítio, recarregável de 3,7 Volts

Tipo de ponto: Tags de Rádio Frequencia

(Tag RF) de 125 Khz

Distância de leitura: 2 a 5 cm

Composição do Kit Z-3000: 01 Leitor

Z-3000, 01 estojo, 01 Cabo de

comunicação, 01 fonte, 06 tags, 01 licença

Mobitraxx PRIME Free.

