



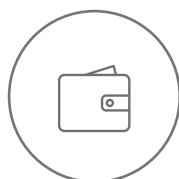
COLETOR URNA

Solução de identificação e recolhimento automático de cartões para o controle de acesso de veículos



Segurança

Controle de saída de veículos do estacionamento.



Economia

Solução eficaz e de baixo custo.

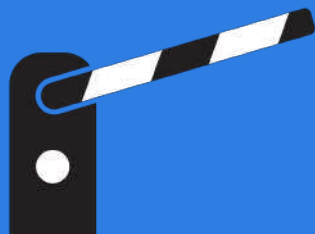


Comodidade

Registro dos acessos realizados.

A leitura e o recolhimento do cartão são feitos de forma automática, assim que o usuário insere o cartão.

A validação do cartão pode ser feita no próprio Coletor Urna ou pelo sistema de controle da aplicação.



Na saída do estacionamento o usuário insere o seu cartão. O Coletor Urna faz a leitura e a validação do acesso. Em seguida, recolhe o cartão e libera a cancela para a saída do veículo.

COLETOR URNA – Especificações

Leitores disponíveis

- Leitor de cartão de proximidade 125 KHz
- Leitor de proximidade para smart card, padrão Mifare 13,56 MHz.

Recursos

- Acionamento tipo contato seco com capacidade de corrente de 3A
- Capacidade para armazenamento local de até 30.000 registros
- Lista para controle de acesso local de até 15.000 usuários
- Até 100 tabelas de horário para controle de acesso
- Relógio interno com precisão de 1 minuto por ano
- Display com backlight, de 2 linhas por 16 colunas
- Sinalização visual de saída liberada
- Web server integrado para configuração
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps
- Permite integração com sistema de controle

Construção

- Estrutura em aço carbono com pintura epóxi
- Acabamento superior em aço inox
- Opcionais:
 - Leitor adicional para leitura do cartão sem recolhimento para a urna
 - Nobreak

Especificações técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz
- Consumo: 17W
- Dimensões: Largura: 280 mm; Altura: 970 mm; Profundidade: 190 mm
- Peso: 24 Kg