

# ESTACIONA

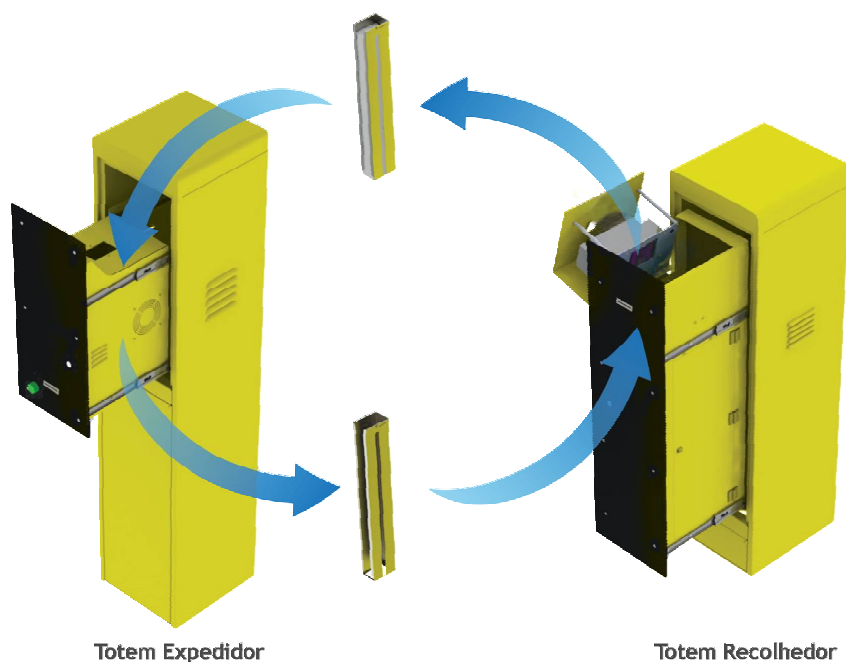
## SUPER

### Características

- Fabricado em aço SAE 1020;
- Tratamento anti corrosivo;
- Pintura epóxi na cor amarela conforme NR26; IP54;
- Acabamento frontal em acrílico Fumê;
- Design moderno e simples, proporciona ao usuário a experiência de utilizar um equipamento tecnológico, seguro e com muita sofisticação;
- Instalação fácil e rápida;
- Mecanismo expeditor/recolhedor de cartões de PVC com regulagem de espessuras 0,4; 0,6; 0,8 e 1,2mm;
- Peso - Expedidor (90kg) e Recolhedor (80kg);
- Sistema de resfriamento do circuito interno através de cooler (ventilador);
- Sistema de abertura com corrediças "one touch";
- Possui fechadura de segurança para acesso aos componentes eletrônicos;
- Armazena até 600 cartões, tanto o totem expeditor quanto o recolhedor;
- Realiza a leitura dos cartões em poucos segundos, evitando congestionamento;
- Trabalha com cartões mifare, que permite a tarifação em off-line;
- Aviso sonoro quando estiver sem cartões e/ou restarem poucos;
- Indicação visual do acesso por meio de pictograma no totem entrada (expedidor) e saída (recolhedor);
- Pode trabalhar com sistema de mensalista e master;
- Devolução do cartão não validado;
- Gravação da data e hora atual no momento da expedição do cartão;
- Possui sistema de lista negra para cartões extraviados;
- Separação interna de cartões com defeitos;
- Possui sensor interno para detecção do cartucho de cartões posicionado;
- Expede o cartão caso o mesmo seja inválido ou esteja com a validade ultrapassada;



- Possui sistema de reprodução de voz para orientação do usuário;
- Possui recurso de importação de mensagens de áudio customizadas via pendrive no equipamento;
- Sistema de interfone áudio e vídeo, proporcionando maior segurança e flexibilidade aos usuários (opcional);
- Acompanha looping de piso para dois laços;
- O Sensor de looping de piso detecta veículos de pequeno, médio e grande porte;
- Controle de abertura e fechamento da cancela;
- Pode trabalhar tanto online quanto offline (mediante software gerenciador);
- Armazena todos os eventos no aparelho; cartões expedidos/depositados e acessos de mensalistas;
- Aplicativo de configurações web embarcado;
- Trabalha com comunicação tcp/ip (nativo) e serial 232;
- Sistema fácil de reposição de cartões.



Sistema fácil de reposição de cartões:

*Os totens possuem o mesmo sistema de armazenamento de cartões, o que permite abastecer o totem expedidor apenas retirando o refill do totem recolhedor e substituí-lo pelo vazio, dispensando a necessidade de recarregá-los individualmente.*



## Ambiente

- Temperatura de operação: - 15 °C a 55 °C (sem condensação);
- Temperatura para estocagem: - 20 °C a 60 °C;
- Faixa de umidade para funcionamento: 0% a 95%;
- Nível aceitável de luz para funcionamento: 3000 Lux;
- Ventilação: não exige ventilação.

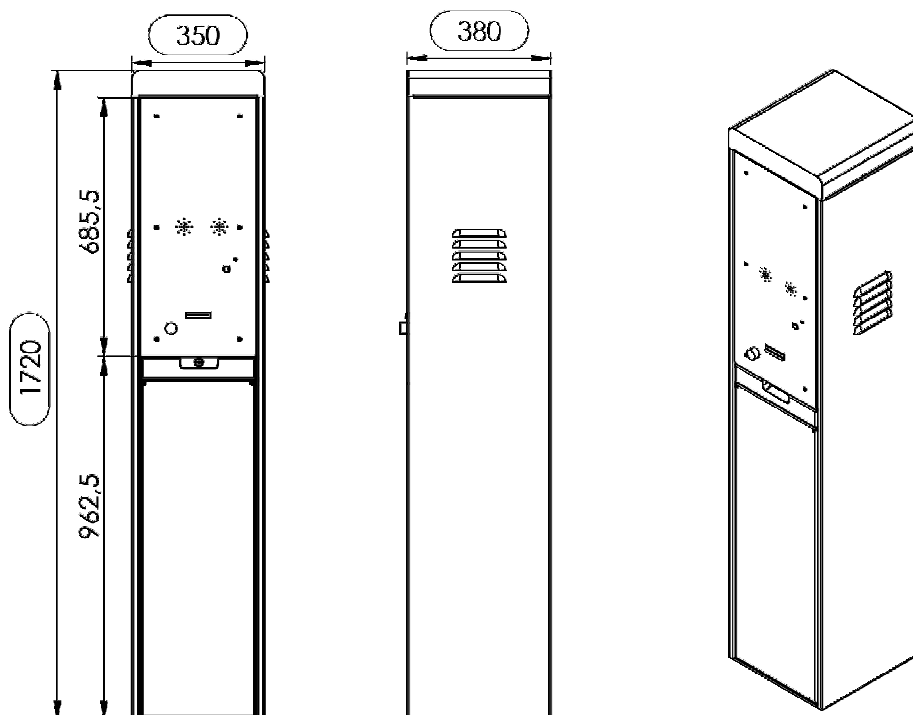
## Elétrica

- Fonte chaveada: 90 a 265v AC
- Tensão de operação: 24v
- Potência mínima: 5w
- Consumo médio de corrente: 420 mA

## Medidas do produto

### TOTEM EXPEDIDOR

- Altura 1720mm;
- Largura 350mm;
- Profundidade 380mm.



### TOTEM RECOLHEDOR

- Altura 1320mm;
- Largura 350mm;
- Profundidade 380mm;

