

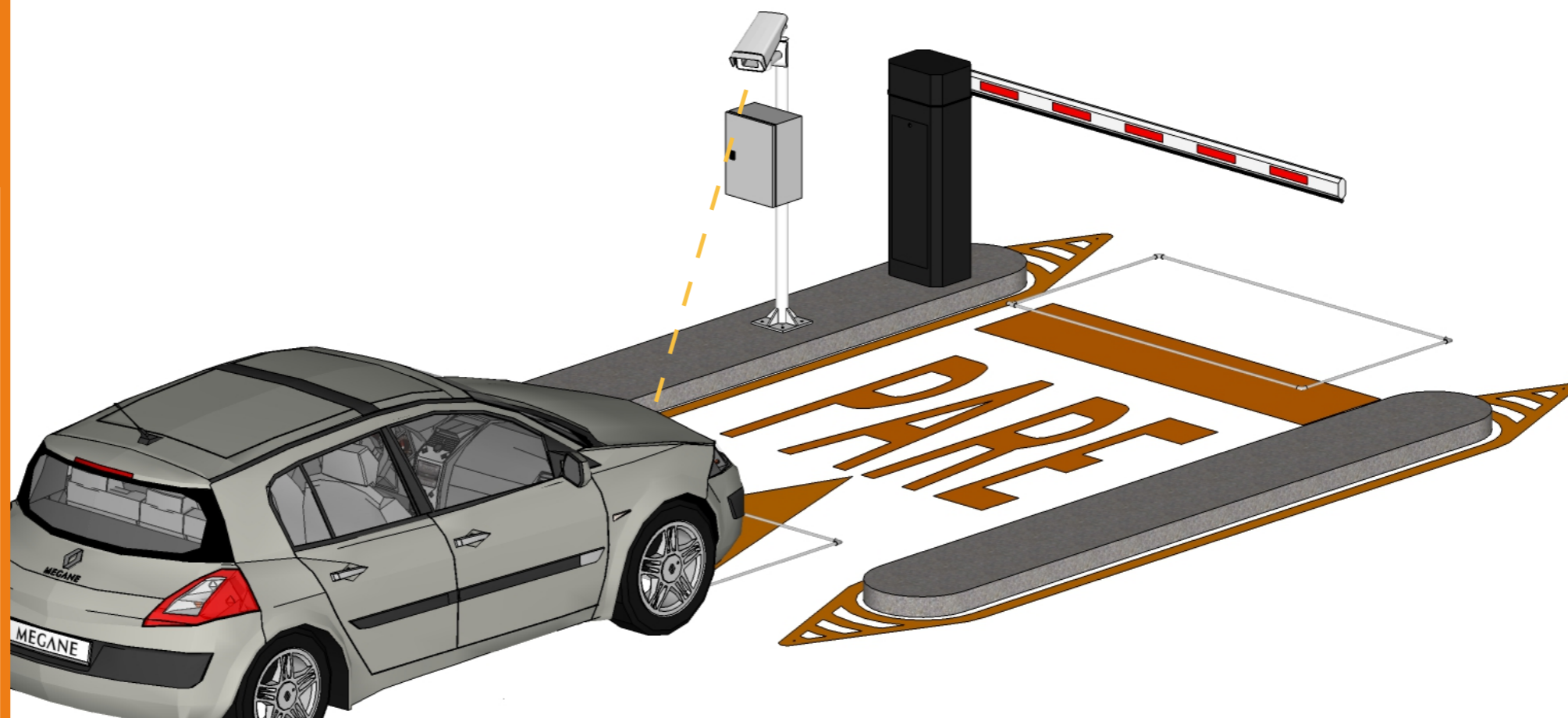
NoTicket



Sem Ticket e Sem Cartão!

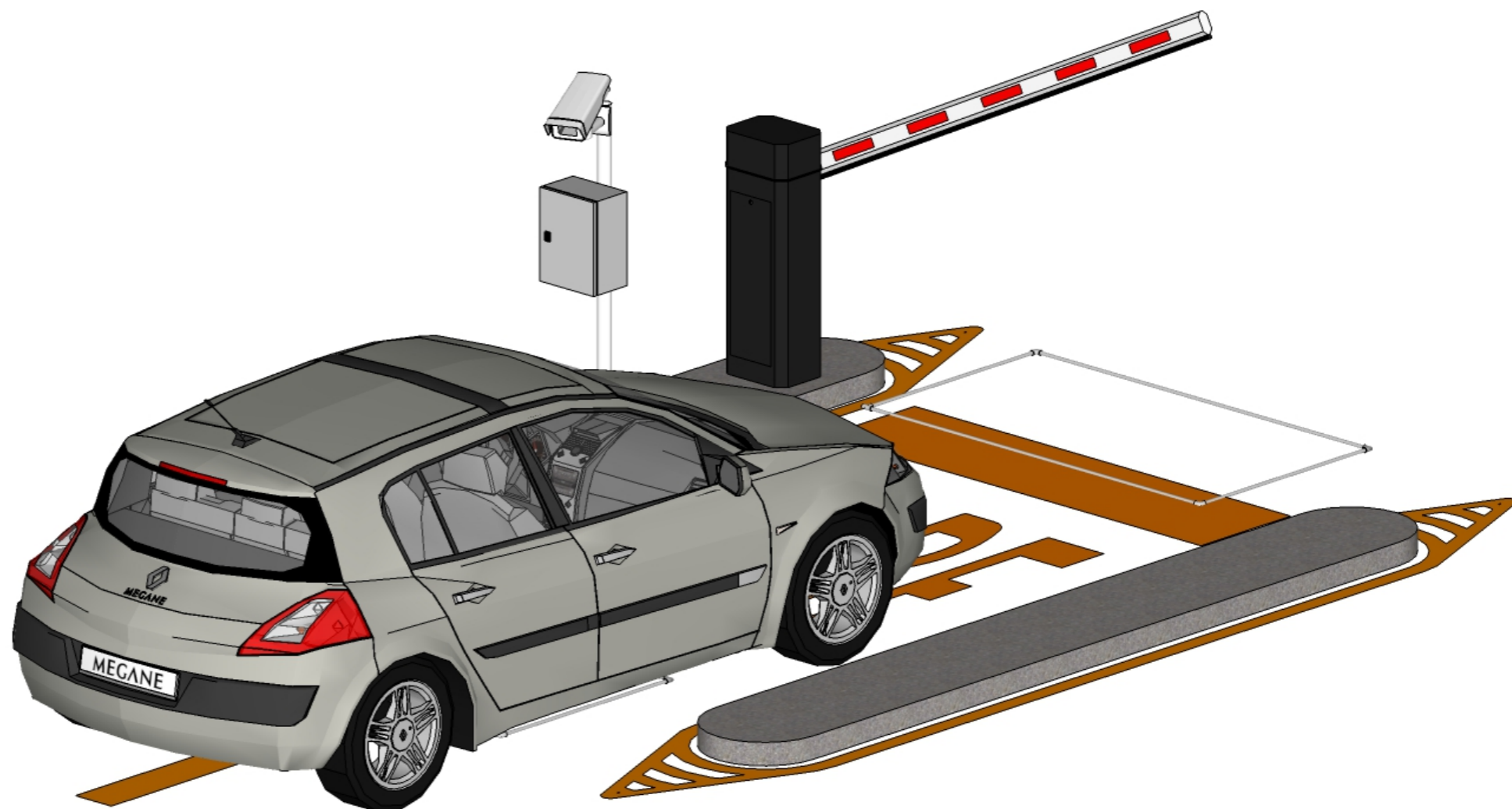
A solução **NoTicket** foi desenhada para eliminar a necessidade do cliente retirar tickets ou cartões em estacionamentos rotativos, substituindo os totens dispensadores e recolhedores. O acesso é muito mais simples e rápido e o cliente só precisa informar a placa na hora de pagar. Esta solução também é ideal para estabelecimentos que não desejam cobrar pelo estacionamento, mas simplesmente controlar o acesso dos seus clientes.

1



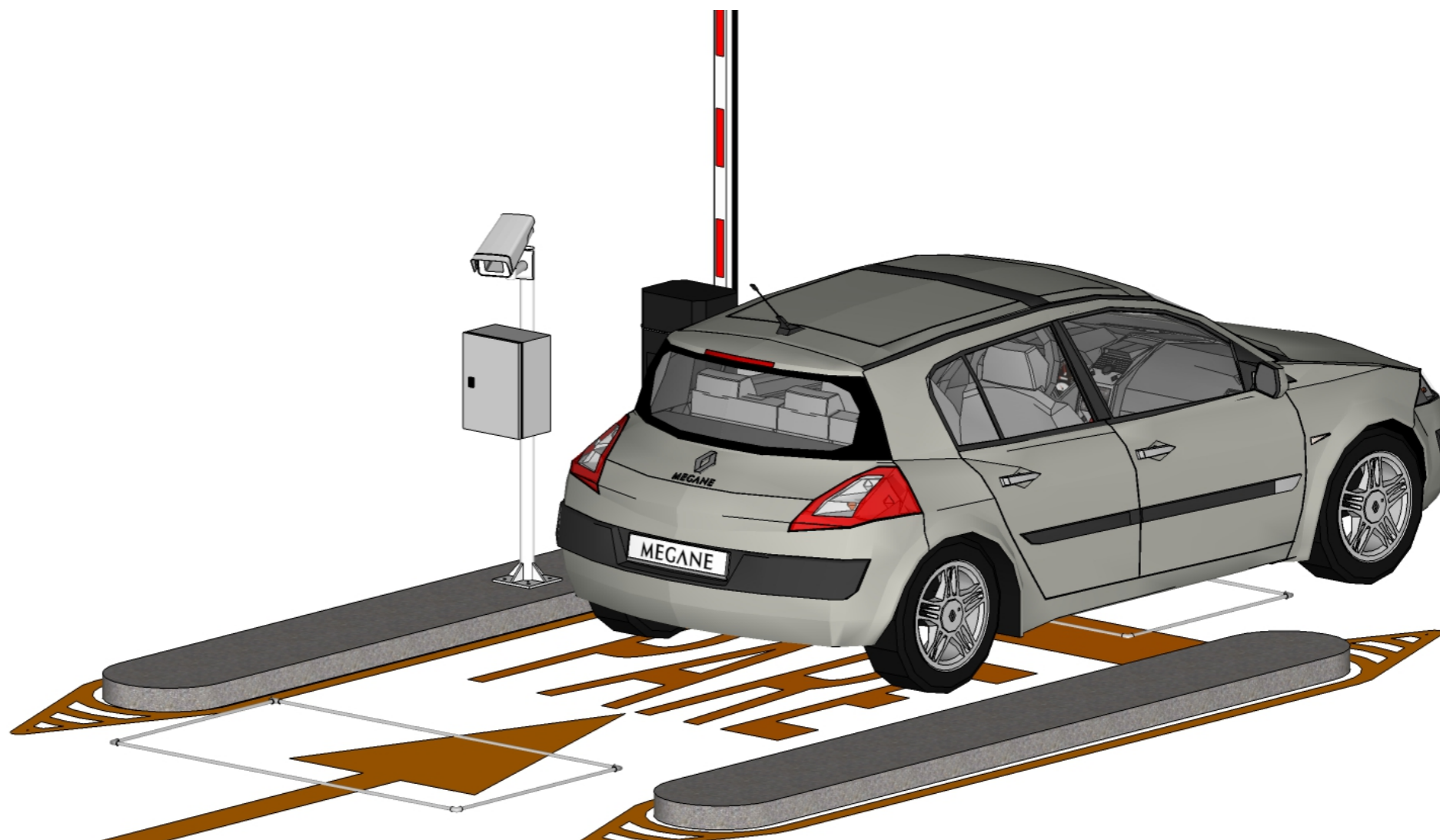
O veículo se aproxima para entrar no estacionamento pela raia. A câmera PlateCap captura a placa e envia para o software de controle Engeltec.

2



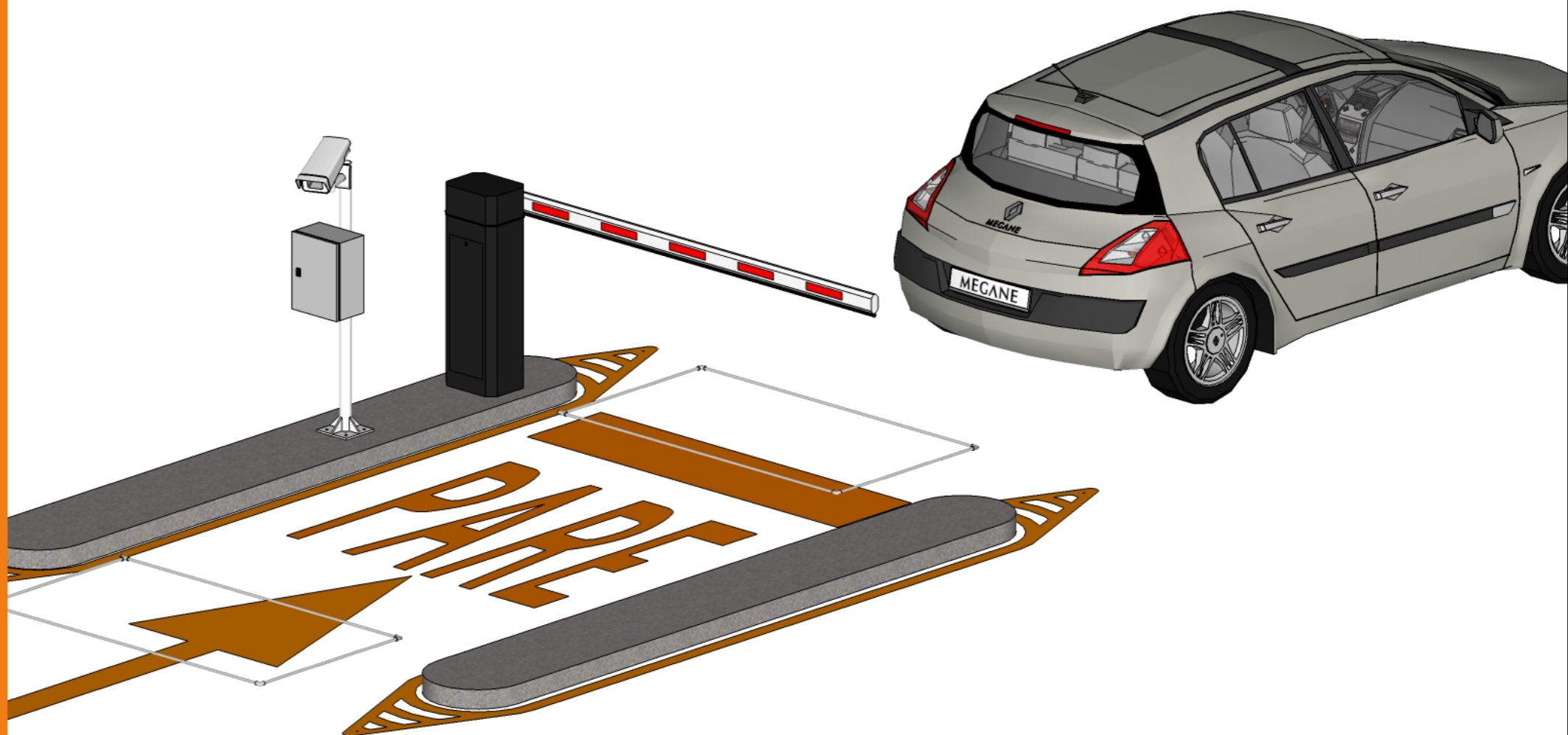
O acesso é registrado a partir da placa com a data e a hora, então o sistema envia o comando para abrir a cancela e permitir a entrada do veículo.

3



O veículo entra no estacionamento.

4



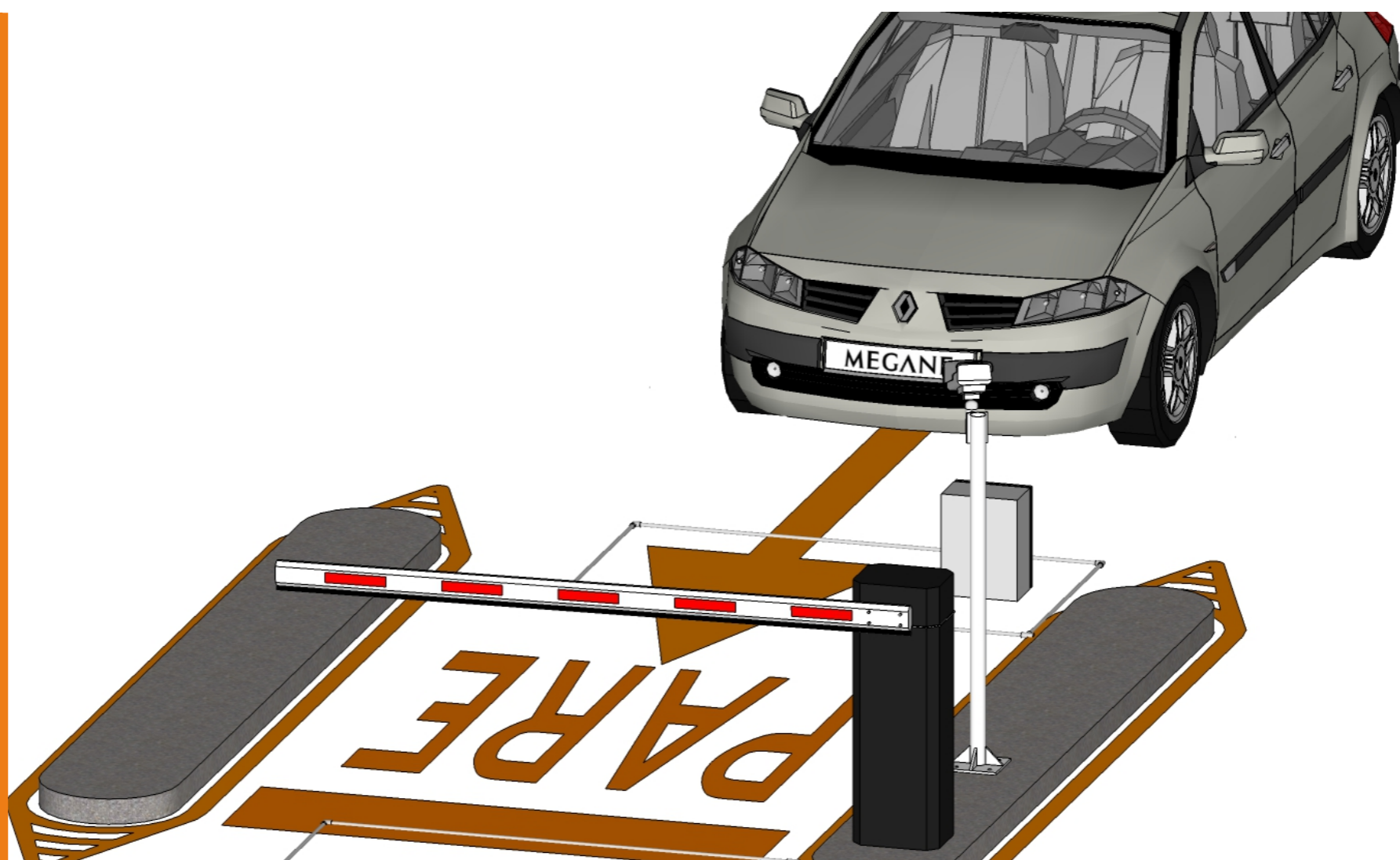
A cancela fecha automaticamente, encerrando o ciclo de entrada do veículo.

5



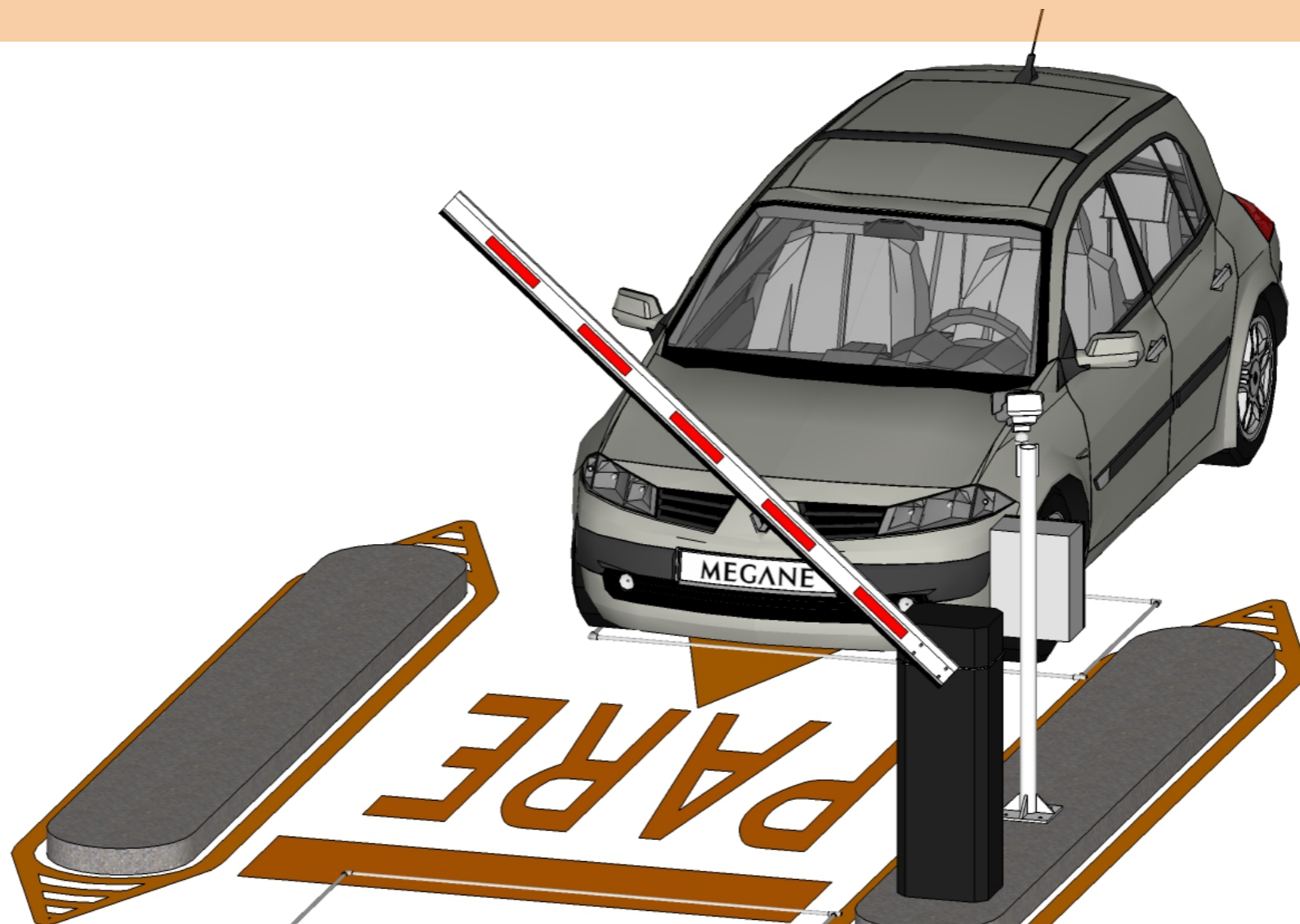
O cliente efetua o pagamento apenas informando a placa do veículo. Através da placa, o sistema busca o acesso e calcula o valor de acordo com as tabelas programadas, atualizando o status do acesso como "PAGO".

6



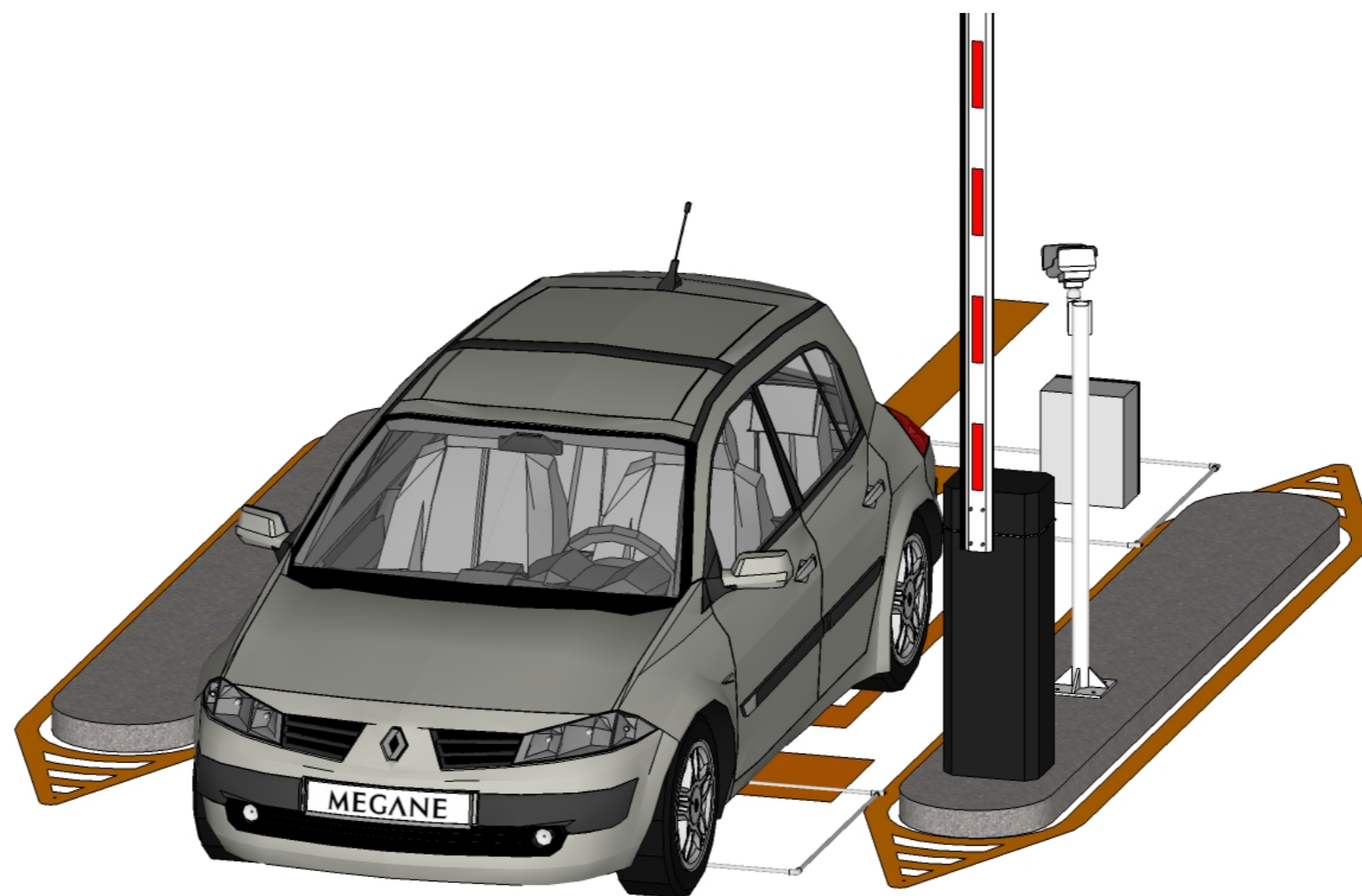
O cliente se aproxima da saída. A câmera PlateCap identifica a placa e envia ao software de controle para verificar se o acesso está pago (ou liberado).

6

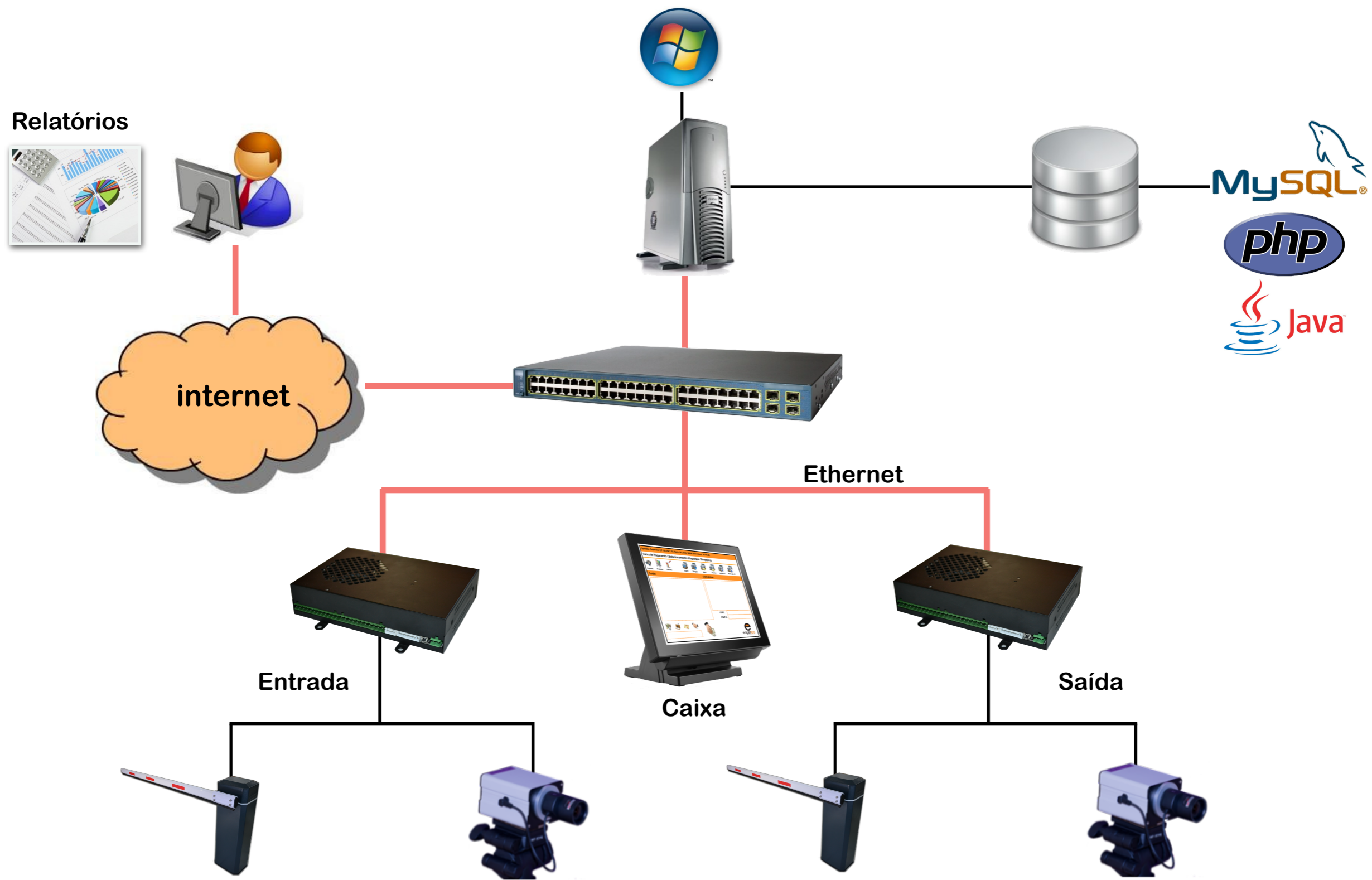


Se o acesso estiver pago ou liberado, o sistema envia um comando para abrir a cancela de saída e liberar o veículo.

7



O cliente sai do estacionamento e a cancela fecha automaticamente, encerrando o ciclo de saída e todo o acesso.



- Simplifica e agiliza o acesso, diminuindo filas e aumentando o conforto do cliente.
- Elimina a logística de abastecimento de papel ou cartões.
- Diminui as rotinas de manutenção preventiva e corretiva.
- Alimenta setor de marketing com informações de frequência, horários e permanência de cada cliente.
- Custo de implantação menor que uma automação convencional.

NoTicket

A maneira mais inteligente de controle
para estacionamentos rotativos.