

PORTAS DE CORRER

DEIXAM SEU CONTROLE DE ACESSO MAIS CARO

PORTAS DE CORRER ENCARECEM PROJETOS DE CONTROLE DE ACESSO

Toda vez que vamos fazer um projeto de controle de acesso temos uma preocupação

Qual o tipo de porta o cliente tem?

E porque isso?

Porque dependendo da porta o projeto fica mais caro e temos que oferecer para o cliente alternativas que possam nos manter ainda na cotação.



Um exemplo disso são portas de correr (deslizantes), são muito bonitas e ocupam menos espaço nos condomínios porém, para automatizarmos este tipo de porta é necessário um motor especial que funciona muito bem claro, mas que é mais caro do que uma automação simples.

Mas como é feita uma automação simples?



Este é um tipo de motor que usamos para automatizar portas deslizantes, é especial pois a instalação exige cuidados especiais e o motor que deve ser silencioso, leve porém forte e várias outras questões técnicas.

Em uma automação simples utilizamos um sistema de mola de porta que é muito mais barato que o motor e serve à mesma função de fechar a porta independente do entrante.



Este sistema funciona bem, tem um ótimo custo benefício

Tá bom, mas e se no meu prédio tem portas de correr, como faço?

Bom, temos algumas opções, uma delas é entender que o motor é a melhor solução e compartilhar o custo e este entendimento com os moradores.

A outra opção é reverter a porta para PIVOTANTE, esta reversão é feita por um serralheiro especializado e dependendo do valor fica mais barato que o motor, porém, é um serviço que possui um custo razoável.

E em outros casos oferecemos a possibilidade de não automatizarmos o fechamento, colocando apenas um "buzzer" indicando que a porta ficou aberta na forma de um aviso sonoro fazendo com que a pessoa feche, é uma forma opcional que pode servir mas não é o mais indicado claro.

Bom espero ter ajudado e peço aos arquitetos que leiam este artigo e nos ajudem nos projetos, qualquer dúvida, pode me chamar!



Luiz Schimidt

Planejamento e criatividade me resumem!

Inovação e tecnologia me movem!

*Especialista em Segurança Eletrônica,
palestrante e Presidente do ITESCS*

www.linkedin.com/in/luizlopesschimidt/