

Catraca Moedeiro

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em aço-carbono com pintura em epóxi preto e detalhes na cor prata;
- Realiza o controle de acesso mediante arrecadação de modo rápido e fácil;
- Permite definir o valor a ser cobrado para liberar a passagem;
- Realiza a liberação do usuário mediante o depósito do valor configurado no moedeiro:
- Realiza o recolhimento e armazenamento das moedas;
- Design moderno e corpo único permitindo a instalação em qualquer tipo de ambiente;
- Fácil instalação;
- Reforços estruturais;
- Sistema de amortecimento do giro dos braços;
- Travamento automático dos braços;
- Indicação visual do sentido da liberação do giro por meio de pictograma (Configurável via Web Server);
- Indicação sonora para as operações realizadas;



OPERACIONAL

- Trabalha com moedas de R\$0,25, R\$0,50 e R\$1,00 do sistema de moedas brasileiro
- Configuração da tarifa: Pode ser configurada de R\$0,25 até R\$2,00 Reais (sendo R\$0,25, R\$0,50, R\$0,75, R\$1,00, R\$1,25, R\$1,50, R\$1,75 e R\$2,00)
- Display: Possui display com backlight (iluminação no display) de cristal liquido com 16 caracteres x 2 linhas (Opcional):
- Liberação: Mediante depósito do valor definido no moedeiro ou ainda através de botoeira externa (contato saco);
- Sistema de contador digital: Indica no display a quantidade de acessos realizados, tanto para entrada quanto para saída (Opcional);
- Cofre coletor embutido: possui cofre coletor de moedas, que efetua o recolhimento das moedas depositadas no acesso;
- Braços antipânico(Opcional): Braços articulados que caem na posição vertical para passagem dos usuários quando não há energia vinda da rede elétrica;

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: 3.000 Lux.

ELÉTRICA

- Fonte chaveada: 90 a 265 V AC~;
- Tensão de operação: 14.5 V;
- Potencia Media: 8.7 W:
- Consumo médio de corrente: 600mA:

MEDIDAS DO PRODUTO

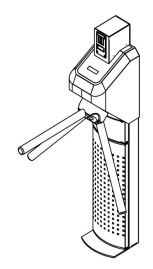
(MEDIDAS EM MILÍMETROS)

Altura: 1215 mm;

Profundidade: 711 mm;

Largura: 232 mm;





(MEDIDAS EM MILIMETROS)

