

Catraca Revolution 4



A Catraca Revolution alia design moderno robustez e segurança para o seu empreendimento, limitando o acesso somente a pessoas autorizadas.

Seu patrimônio seguro e a sua portaria com um visual elegante.

Catraca Revolution 4

A identificação facial é extremamente rápida e conveniente. Os usuários simplesmente precisam posicionar-se em frente ao leitor, sem a necessidade de inserir cartões ou digitar senhas. Isso agiliza o processo de entrada e saída, reduzindo filas e congestionamentos. Além disso, a autenticação facial é intuitiva e fácil de usar, garantindo uma experiência agradável para os usuários.



O braço anti-pânico é um opcional importante para garantir a segurança na saída dos usuários em casos de emergências.

A urna coletora de cartões de visitantes evita que o usuário esqueça de devolver o crachá na saída.



Permite diversas formas de identificação:
Reconhecimento facial, biometria, cartão, teclado e QR Code.

Catraca Revolution 4

Especificações Técnicas

Leitores disponíveis

- Leitor de proximidade 125 KHz
- Leitor de proximidade para smart card, padrão Mifare 13,56 MHz
- Leitor de QR Code e de códigos de barras tradicionais, como os padrões 2 de 5 intercalado e 3 de 9
- Leitor Facial Externo
- Leitor biométrico

Opções de leitor biométrico

- LFD
 - Proteção contra uso de dedos falsos de silicone, borracha e outros
 - Armazenamento de até 10.000 digitais
 - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
- LC
 - Armazenamento de até 3.000 digitais
 - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
- LM
 - Leitor Sagem
 - Armazenamento de até 10.000 usuários*
 - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário
 - Proteção contra uso de dedos falsos de silicone, borracha e outros*

*(Conforme o modelo de módulo escolhido)

Características gerais

- Capacidade para armazenamento de até 30.000 registros
- Lista para controle de acesso de até 15.000 usuários
- Até 100 tabelas de horário para controle de acesso
- Relógio interno com precisão de 1 (um) minuto por ano
- Permite cadastro de 10 funções especiais configuráveis
- Permite a liberação dos braços através de um botão externo
- Função de contador de giros visualizados no software Gerenciador de Inners
- Permite sinalização de seleção para revista
- Display Big Number com backlight, 2 (duas) linhas, 16 (dezesesseis) colunas
- Teclado com 16 (dezesesseis) teclas de silicone tipo manta
- Pictogramas luminosos para indicação de giro liberado
- Pictogramas laterais para indicação de sentido de fluxo
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps
- Entrada para a conexão de leitor facial externo

Construção

- Pedestal em aço carbono com pintura epóxi
- Tampa em plástico injetado de alta resistência com painel em aço inox escovado
- Mecanismo com 3 braços em tubo de aço inox polido, com durabilidade maior do que 3.000.000 de giros
- Opcionais:
 - Sistema de braço articulado
 - Sistema de urna para coleta de cartões de visitante

Especificações Técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz; Opcional: 12VDC
- Consumo: 17W
- Dimensões:
 - Sem os braços – 255x1060x375 (L x A x P)
 - Com os braços – 690x1060x795 (L x A x P)
- Peso: 30 Kg