

# Catraca Fit 4



Catraca compacta para soluções de controle de acesso  
que reúne segurança, simplicidade e eficiência

# Catraca Fit 4

A catraca com leitor biométrico facial é uma solução que oferece segurança, praticidade e eficiência. Ao utilizar a catraca de acesso com reconhecimento facial, os usuários podem desfrutar de uma autenticação rápida e sem contato, tornando a experiência de acesso mais ágil e conveniente. Esse recurso é especialmente valioso em ambientes de alto tráfego, onde a eficiência é essencial.



A catraca Fit pode ser usada de forma autônoma, gerenciada por um software de controle de acesso ou por soluções específicas para o seu negócio, como controle de academias e portarias.

O braço articulado é um acessório opcional importante para garantir segurança na saída dos usuários em casos de emergências, especialmente indicado para shows, feiras, estádios e eventos em geral.



A Catraca Fit é indicada para uso em condomínios, academias, escolas e universidades, refeitórios, eventos, clubes ou qualquer outro empreendimento onde seja necessário garantir acesso somente a pessoas autorizadas.

# Catraca Fit 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)

### Recursos

- 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 minuto por ano
- Permite o cadastro de 10 funções especiais configuráveis
- Permite a liberação do giro dos braços através de um botão externo
- Função de contador de giros para visualização no software Gerenciador de Inners
- Permite sinalização de seleção para revista
- Display com backlight, de 2 linhas por 16 colunas
- Teclado com 16 teclas de silicone, tipo manta
- Pictogramas luminosos para indicação de giro liberado
- Web server integrado para configuração
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps

### Construção

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

### Especificações técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz; Opcional: 12VDC
- Consumo: 17W
- Dimensões sem os braços: Largura: 300 mm; Altura: 1050 mm; Profundidade: 250 mm
- Dimensões com os braços: Largura: 690 mm; Altura: 1050 mm; Profundidade: 690 mm
- Peso: 24 Kg