



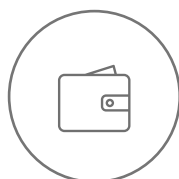
## CATRACA FIT FACIAL

Catraca compacta para soluções de controle de acesso, com a segurança e a praticidade do reconhecimento facial



### **Segurança**

Seu patrimônio seguro com o acesso restrito a pessoas autorizadas.



### **Economia**

Solução eficaz e de baixo custo.



### **Comodidade**

Registro detalhado de todos os acessos de seus colaboradores, visitantes e clientes.



A Catraca Fit com reconhecimento facial oferece comodidade ao usuário e eficiência para o controle de acesso.

---

Além do leitor facial, a Catraca Fit também pode contar com leitor QR Code, leitor de proximidade, e sistema de coleta de cartões de visitantes.



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

Revendedor Autorizado:

**Topdata**  
**(41) 3213-7100**  
[www.topdata.com.br](http://www.topdata.com.br)

## CATRACA FIT 4 FACIAL – Especificações

### Modelos

- Catraca Fit Facial com 1 leitor facial
- Catraca Fit Facial Duplo com 2 leitores faciais
- Leitor Facial: modelos F4, T4 e T4-50K

### Leitores disponíveis

- Leitor facial
- Leitor de cartão 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

### Características do leitor facial

- Capacidade para até 5 mil faces. Opcional até 50 mil faces
- Detecta o rosto vivo, evitando reconhecimento a partir de fotos ou vídeos
- Velocidade de reconhecimento de aproximadamente 0,2 segundos
- Iluminação automática para uso em ambientes de baixa luminosidade
- Detecta rosto com máscara de proteção
- Cadastro de até 10 administradores para acesso às configurações do leitor
- Suporte do leitor com ângulo ajustável
- Cabo de rede específico para o leitor facial, para permitir a manutenção de faces
- Disponível software de gerenciamento de faces e SDK de comunicação com o leitor
- Importação e exportação de cadastros por pendrive

### 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 display
- 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
- Disponível software de configuração e SDK de comunicação com a catraca

### Construção

- Pedestal em aço carbono com pintura epóxi
- Tampa em plástico injetado de alta resistência
- Mecanismo com 3 braços em tubo de aço inox polido AISI 304, com durabilidade maior que 3.000.000 de giros
- Opcionais:
  - Mecanismo antipânico com braço articulado
  - Leitor com capacidade para 50 mil faces
  - Sistema de coleta de cartões de visitantes

### Especificações técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz; Opcional: 12VDC
- Consumo: 20,7W
- Dimensões sem os braços: Largura: 300 mm; Altura: 1342 mm; Profundidade: 250 mm
- Dimensões com os braços: Largura: 690 mm; Altura: 1342 mm; Profundidade: 690 mm
- Peso: 25 Kg