



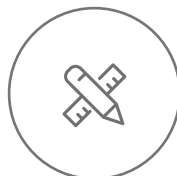
## CATRACA REVOLUTION

Catraca com design moderno e elegante que oferece segurança e estilo para o seu empreendimento



### Segurança

Seu patrimônio, clientes e colaboradores seguros, com o acesso restrito a pessoas autorizadas.



### Design

Linhas modernas e acabamento da tampa em aço inox combinam com ambientes de alto padrão.



### Comodidade

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

O braço articulado é um acessório importante para garantir segurança na saída dos usuários em casos de emergência.

---

Pictogramas laterais sinalizam o sentido de passagem e ajudam a organizar o fluxo de pessoas.



**Permite diversas formas de identificação: biometria, cartão, teclado e QR Code. A urna coletora é utilizada para recolher o cartão do visitante na saída.**

Revendedor Autorizado:

**Topdata**

(41) 3213-7100

[www.topdata.com.br](http://www.topdata.com.br)

## CATRACA REVOLUTION 4 – Especificações

### Leitores disponíveis

- 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
- 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 Big Number com backlight, de 2 linhas por 16 colunas
- Teclado com 16 teclas de silicone, tipo manta
- Pictogramas luminosos para indicação de giro liberado
- Pictogramas laterais para indicação de sentido de fluxo
- Web server integrado para configuração
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps

### 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: Largura: 255 mm; Altura: 1060 mm; Profundidade: 375 mm
- Dimensões com os braços: Largura: 690 mm; Altura: 1060 mm; Profundidade: 795 mm
- Peso: 30 Kg