

# Control iD

## Catraca Inteligente iDBlock Facial Mini

A Control iD desenvolveu uma catraca revolucionária capaz de comportar até dois iDFaces instalados, que controlam tanto a entrada como a saída de pessoas através da tecnologia de reconhecimento facial.

O equipamento conta com um suporte sob medida que permite também a operação com apenas um iDFace instalado, neste caso oferecendo o controle somente da entrada ou da saída.

Com um mecanismo inovador, ultra silencioso e design compacto, a catraca iDBlock Facial Mini é ideal para escolas e ambientes com tráfego de crianças. Além disso, pode operar de forma totalmente stand alone por meio do software web embarcado, não necessitando da instalação de software adicional.



- Reconhecimento facial
- Controla entrada e saída com 2 iDFaces
- Mecanismo revolucionário ultra silencioso
- Display colorido touchscreen de 4.3"
- Comunicação TCP/IP
- Operação stand alone e online
- Design moderno e inovador

# Control iD

## iDBlock Facial Mini Catraca Inteligente

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

#### CONTROLE DE ACESSO

**Controle de Pessoas**  
Definição do sentido de liberação do giro e confirmação de passagem

**Anti Dupla-Entrada**  
Bloqueio de passagens múltiplas em um mesmo sentido

**Quantidade de Usuários**  
Capacidade para mais de 200.000 usuários cadastrados

**Quantidade de Faces**  
Capacidade para até 3.000 (Lite)/10.000 (Pro) faces com detecção de rosto vivo

#### MECANISMO

**Durabilidade**  
Maior que 800.000 giros e de fácil manutenção

**Ruído Sonoro**  
Mecanismo extremamente silencioso

#### FORMAS DE IDENTIFICAÇÃO

**Reconhecimento Facial**  
Duas câmeras HD 1080p em cada iDFace (luz visível e luz IR)

**Cartões de Proximidade (conforme modelo)**  
Tecnologias MIFARE™/ 125 kHz ASK

**Leitor de Impressão Digital**  
Leitor óptico de 500 DPI

**Senha**  
Identificação de usuários através de senha numérica

**QR Code**  
Identificação de usuários através de QR Code

#### COMUNICAÇÃO

**Ethernet**  
1 porta Ethernet 10/100Mbps nativa

**RS-485**  
1 porta RS-485 nativa com terminação de 120Ω

**RS-232**  
1 porta RS-232 nativa

**GPRS**  
Módulo de conexão via GPRS opcional

**Wi-Fi**  
Módulo de conexão via Wi-Fi opcional

**USB**  
1 porta USB Host 2.0

**Interfone SIP**  
Interfone SIP integrado (versão Pro)



#### INTERFACE DE USUÁRIO

**Tela LCD Touchscreen (base)**  
Display LCD TFT colorido de 4.3" (480x272) com tela resistiva sensível ao toque

**Tela LCD Touchscreen em cada iDFace**  
Display LCD TFT colorido de 3.5" (320x480) com tela capacitiva sensível ao toque

**Software Web Integrado**  
Software completo de gerenciamento de controle de acesso via browser

**Áudio**  
Alto-falante e microfone embutidos

#### CARACTERÍSTICAS GERAIS

**Dimensões gerais**  
743 mm x 927 mm x 568 mm (P x A x L)

**Alimentação**  
Fonte interna de 12V/2A incluída

**Cor**  
Preto ou inox

**Consumo**  
3,5W (300mA) nominal