Control iD

iDBlock Balcão Facial com iDFace Max

A Control iD traz ao mercado uma catraca revolucionária com design único e até dois iDFaces Max instalados, que controlam tanto a entrada como a saída de pessoas através da tecnologia de reconhecimento facial. O equipamento conta com um suporte integrado que permite a operação com apenas um iDFace Max instalado, oferecendo o controle combinado de entrada ou da saída. Com um mecanismo inovador, ultra silencioso e design arrojado, a catraca iDBlock Balcão com iDFace Max pode ser utilizada em qualquer tipo de ambiente. 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 até 2 iDFaces Max
- Mecanismo revolucionário
- Comunicação TCP/IP
- Operação stand alone e online
- Design moderno e inovador



Control iD

iDBlock Balcão Facial

com iDFace Max

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

Urna Coletora

Possibilidade de validação e coleta de crachás de visitantes

Quantidade de Usuários

Capacidade para mais de 200.000 usuários cadastrados

Quantidade de Faces

Capacidade para até 100.000* faces com detecção de rosto vivo (*conforme modelo)

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 Max (luz visível e luz IR)

Cartões de Proximidade*

MIFARE™, 125kHz ASK ou HID

Leitor Biométrico*

Leitor de impressão digital 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 120 Ohms

RS-232

1 porta RS-232 nativa

GPRS

Módulo de conexão via GPRS opcional

Wi-F

Módulo de conexão via Wi-Fi opcional

Interfone SIP

Interfone SIP integrado compatível com G711



INTERFACE DE USUÁRIO

Tela LCD Touchscreen em cada iDFace Max

Display LCD TFT colorido de 7" (800x480) 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

700 mm x 1432 mm x 1100 mm (P x A x L)

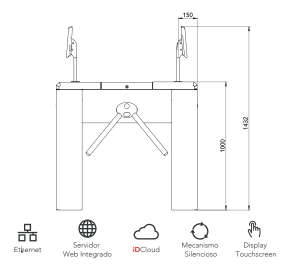
Alimentação

Fonte interna de 12V/5A incluída

Consumo

24W (2A) nominal

DIAGRAMA DE INTERLIGAÇÃO



^{*}Conforme modelo