

# Inner Acesso



O Inner Acesso pode gerenciar a abertura de portas, cancelas, torniquetes e ainda acionar sirenes e controlar sensores de abertura de porta.

Segurança e praticidade no seu controle de acesso.

# Inner Acesso

Integrado a várias soluções de software, o Inner Acesso permite a completa gestão do seu sistema de acesso com integração total à sua rede corporativa, oferecendo praticidade no gerenciamento das informações da sua empresa.

Com o Inner Acesso, você pode optar por uma solução com identificação do usuário por cartão, biometria, código de barras ou ainda uma solução integrada usando dois modos de verificação seja Bio Prox, Bio Barras ou Prox Barras.

O controle de acesso biométrico Inner Acesso atende os mais variados segmentos, tais como indústria, comércio, escolas, academias, condomínios e qualquer empreendimento onde seja necessário controlar o fluxo de acesso de pessoas em portarias, portas, cancelas e portões.



# Inner Acesso

## Especificações Técnicas

### Leitores disponíveis

- Leitor de cartão de proximidade 125 KHz
- Leitor de proximidade para smart card, padrão Mifare 13,56 MHz.
- Leitor de código de barras padrão 2 de 5 intercalado, de 4 a 16 dígitos
- Leitor de código de barras padrão 3 de 9, de 4 a 10 dígitos
- 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 sinalização de seleção para revista
- Display com backlight, de 2 linhas por 16 colunas
- Teclado com 16 teclas de silicone, tipo manta
- Sinalização visual e sonora da operação
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps

### Construção

- Base em aço carbono com pintura epóxi
- Tampa em plástico ABS de alta resistência
- Abertura protegida por chave

### Especificações técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz; Opcional: 12VDC
- Consumo: 6W
- Dimensões com um leitor: Largura: 200 mm; Altura: 160 mm; Profundidade: 85 mm
- Dimensões com os braços: Largura: 270 mm; Altura: 160 mm; Profundidade: 85 mm
- Peso: 1,61 Kg