

Inner Acesso 2



Com um design discreto e moderno, o Inner Acesso 2 é indispensável para a segurança no acesso a locais controlados.

Toda a segurança em um equipamento compacto e discreto.

Inner Acesso 2

Com o Inner Acesso você decide quem pode acessar os locais controlados do seu estabelecimento, inclusive os dias e horários.

Devido suas dimensões reduzidas, pode ser instalado em qualquer local, pois não interfere na arquitetura do seu ambiente.

A identificação pode ser feita por biometria, cartão/tag proximidade, QR Code, ou ainda pela combinação destas tecnologias, garantindo assim maior segurança.



Opcionais:



Totem com cobertura



Cobertura para ambientes externos

Inner Acesso 2

Especificações Técnicas

Modelos

- Inner Acesso 2 Prox
- Inner Acesso 2 LC Bio
- Inner Acesso 2 LC Bio Prox
- Inner Acesso 2 QR Code Prox
- Inner Acesso 2 QR Code LC Bio
- Inner Acesso 2 QR Code LC Bio Prox
- Inner Acesso 2 Complementar
- Inner Acesso 2 com Botão
- Leitor TopProx Adicional
- Botoeira Adicional

Leitores disponíveis

- Leitor de cartão de proximidade 125 KHz
- Leitor de proximidade para smart card, padrão Mifare 13,56 MHz.
- Leitor QR Code
- Leitor biométrico

Opções de leitor biométrico

- LC
 - Armazenamento de até 3.000 digitais
 - Permite o cadastramento de 1 ou 2 digitais por usuário

Recursos

- Capacidade para cadastrar 15.000 usuários com cartão
- Capacidade para armazenar 30.000 registros
- Usuário Master para cadastro local de novos usuários
- Capacidade para 100 tabelas de horários para controle de acesso por dia de semana e por hora
- Sinalização visual por leds coloridos
- Sinalização sonora por buzzer
- Servidor web embarcado para configuração e coleta de dados
- Sensor de violação do equipamento
- Saída a relé para liberação da porta ou cancela
- Entrada para sensor da porta
- Entrada para botão de liberação do acesso
- Operação online ou offline
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps
- Comunicação Wi-Fi (opcional)

Acessórios opcionais

- Cobertura para montagem em ambiente externo
- Totem com cobertura

Especificações técnicas

- Fonte de alimentação externa: 12V 1A (não inclusa)
- Consumo médio: 8W
- Dimensões: L= 84 mm; A= 129 mm; P= 42 mm
- Peso: 0,2 Kg
- Condições Ambientais:
 - Temperatura de operação: 0°C a 45°C (sem condensação)
 - Uso interno