

Catraca Box 4



A Catraca Box possui um design diferenciado valorizado pelo acabamento em aço inox escovado.

Totalmente robusta, segura e com uma aparência primorosa.

Catraca Box 4

A tecnologia biométrica facial é uma das mais seguras e precisas disponíveis atualmente.

Ao utilizar uma catraca balcão com reconhecimento facial, os usuários podem desfrutar de uma autenticação rápida e sem contato.



A urna coletora de cartões de visitantes evita que o usuário esqueça de devolver o crachá na saída.



A Catraca Box é o modelo ideal para o controle de acesso em eventos, podendo ser fornecida com uma base que facilita sua instalação e remoção.

Catraca Box 4

Especificações Técnicas

Leitores disponíveis

- Leitor 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 Facial Externo
- 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 o 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 o 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
- Web server integrado para configuração
- Comunicação TCP/IP 10/100Mbps

Construção

- Tampa em aço inox escovado
- Pedestal em aço carbono com pintura epóxi de alta resistência o Mecanismo com 3 braços em tubo de aço inox polido, com durabilidade maior que 3.000.000 de giros o Opcionais:
- Pedestal em aço inox
- Sistema de braço articulado
- Sistema de coleta de cartões de visitante

Especificações técnicas

- Alimentação: entrada 100 a 240 Vac 60Hz; Opcional: 12VDC
- Consumo: 17W
- Dimensões sem os braços: Largura: 1040 mm; Altura: 970 mm; Profundidade: 280 mm
- Dimensões com os braços: Largura: 1040 mm; Altura: 970 mm; Profundidade: 690 mm
- Peso: 47 Kg