# MADIS

# Catraca de acesso MDG 7702 EC



Solução eficiente com qualidade e ergonomia para o controle de acesso.

# **MDG 7702 EC**

Com design arrojado a Madis rompe conceitos e inova lançando a nova linha de gabinetes para controle de acesso MDG 7702.



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Corpo e estrutura em chapa de aço inox escovado com 1,2 mm de espessura;
- Tampa superior em aço carbono pintado com tinta epóxi a pó;
- Índice de proteção (IP) 40

### **SOBRE O HARDWARE**

- Pictograma Para indicação ao usuário se houve liberação ou bloqueio do acesso.
- Circuito baseado em Microcontrolador, tecnologia 32 bits Arm Cortex M3;
- Velocidade de processamento 120 Mhz;
- Memória de armazenamento de registros e listas de 4GB;
- Rede TCP/IP integrada 10/100Mbps;
- Fonte chaveada full range 100-240V, 50-60Hz, padrão NBR 14136;
- · Acesso sem o contato do usuário com o bloqueio;
- Sistema avançado de antiesmagamento e antiintrusão;
- Mecânica de alto desempenho, com alta durabilidade e baixo ruído;
- Acesso sem o contato do usuário com o bloqueio.

### CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

- Ambientes internos e protegidos contra intempéries;
- Temperatura de trabalho: -10 a 50°C.

### **DIMENSÕES**

Altura: 102,9 cmLargura: 91 cm

# **OPCIONAIS**

- Cofre coletor de cartões de visitantes.
- Barreiras para acesso a Cadeirante.

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

- Capacidade de lista do equipamento:
- 100.000 credenciais;
- 200.000 templates no modo 1:1 (100.000 pessoas);
- Até 500 turnos e jornadas.
- Configuração via teclado para 3 idiomas Português, Inglês e Espanhol;
- Sentido de passagem bidirecional;
- Pictogramas indicativos, confirmação visual para liberação do acesso;
- Capacidade para 100.000 credenciais;
- Capacidade para 100.000 digitais 1:1 (opção biométrica)
- Permite uso de botoeira para liberar a catraca configurável (entrada, saída ou ambos);
- Permite a configuração da comunicação via firmware (Batch ou Realtime);
- Capacidade para armazenamento de 200.000 eventos;

### **LEITORES:**

- CARTÃO
- Liberação de acesso acionada por tecnologia de proximidade Acura, Mifare, HID e Indala (Motorola);
- Código de barras.
- BIOMÉTRICO
- Leitura biométrica com sensor óptico SAGEM de luz vermelha para leitura da impressão digital em 1:N ou 1:1;
- Leitor biométrico com taxa de falsa aceitação (FAR- False Acceptance Rate) de 0,01% e taxa de falsa rejeição (FRR- False Rejection Rate) de 0,01%;

### REFORCE AINDA MAIS SUA SEGURANÇA COM O SOFTWARE MD ACESSO DA MADIS RODBEL

Para que tudo funcione perfeitamente bem em sua empresa é preciso que você tenha uma solução capaz de integrar e tratar registros coletados pelo sistema de controle de acesso físico. Oferecendo controle total no gerenciamento do acesso para sua empresa. O MD Acesso é compatível com todos os produtos de acesso fabricados pela MADIS e oferece diversos relatórios, inclusive de localização de pessoas online dentro da empresa. Também funciona em ambiente web, o que proporciona o gerenciamento através de qualquer micro que esteja conectado a internet.





Telefone: 61 3721-1234 Whatsapp: 61 99985 6408

Nosso endereco: SCLRN 712 BLOCO B LOJA 26 - Asa Norte - Brasília/DF

E-mail: mailto:comercial@4pontosdf.com.br E-mail: mailto:4pontos@4pontosdf.com.br 04