

MADIS

**MDG
7702**
BIOMETRICA



Gabinete em aço inox escovado e tampa superior pintada com tinta epóxi a pó com acabamento em acrílico.

ALIMENTAÇÃO

100-240VAC, 50-60Hz.

CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAIS

- >>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

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

- >>Sentido de passagem bidirecional;
- >>Pictograma frontal para orientação de sentido de acesso;
- >>Pictogramas indicativos, confirmação visual para liberação do acesso;
- >>Liberação de acesso acionado por cartões de código em Barras, Proximidade e Biometria;

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

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

OPCIONAIS

- >>Cofre coletor de cartões com capacidade para aproximadamente 500 cartões sem presilha e 130 com presilha;
- >>Liberação de acesso acionada por tecnologia biométrica com capacidade para 500, 3.000 ou 5.000 usuários em 1:N e 100.000 usuários em 1:1;
- >>Liberação de acesso acionada por tecnologia de proximidade Acura ou Mifare.

LEITORES



BIOMETRIA



APROXIMAÇÃO



QR - CODE



DIMENSÕES

