

Millennium

Resumo do produto

A Millennium III é a terceira geração das catracas Millennium indicada para controle de acesso na entrada de escritórios e prédios administrativos, indústrias e outros. Além do design, a Millennium III tem um mecanismo silencioso e suave que oferece muito conforto para os usuários, requer pouca manutenção e pode controlar o fluxo de pessoas nos dois sentidos

Detalhes do produto

- Design sofisticado, de fácil utilização com mecanismo silencioso e suave dispensando a aplicação de amortecedores de giro
- Modelos com leitoras de todos os padrões de mercado: proximidade, biométrica, mifare e/ou código de barras
- Modelos biométricos com capacidade para 500 ou 5.000 usuários com possibilidade de alistamento de até duas digitais por usuário
- Modelos biométricos com operação 1:N e 1:1
- 3 braços equidistantes e bidirecional
- Parte superior em composite e pintura epóxi líquida texturizada fosca
- Pedestal em aço inoxidável ou aço carbono
- Braços em aço inoxidável
- Detecção de braços fora da posição de repouso
- Modelo opcional com mecanismo de braço que cai (BQC) que pode ser acionado em casos de emergência
- Modelo opcional com urna coletora , com dispositivo antipesca, para devolução de crachás de visitantes ou provisórios (crachás de proximidade)
- Fácil configuração através de DIP Switches
- Indicado somente em instalações internas
- Integrado a placa controladora Livia ou Gisele.
- Integrado ao sistema de controle de acesso, Foracesso.

Detalhes técnicos

- Fonte de alimentação chaveada, bivolt 90/240V, 15VDC 3A.
- Material em aço inoxidável AISI 304 escovado
- Material em aço carbono SAE 1020
- Braços em ângulo de 80o
- Tempo médio entre falhas (MTBF) de no mínimo 30.000 horas
- Número de ciclos entre falhas (MCFB) de no mínimo 1.000.000 de ciclos
- Tempo médio para reparo (MTTR) de 30 minutos
- Grau de Proteção IP 53 (Opcional com uso da capa de proteção)
- Dimensões
- Altura: 1055 mm
- Largura da passagem: 436 mm
- Largura total: 800 mm

- Comprimento: 360 mm

Aplicações

Controle de acesso na entrada de prédios comerciais, indústrias, bancos, prédios públicos, salas de concertos, teatros e outros.