

Kerberos TPB-E02

Resumo do produto

Bloqueio indicado para controle de acesso na entrada de prédios comerciais, indústrias, bancos, prédios públicos, salas de concertos, teatros e outros. Ideal para locais de muito movimento, onde o direcionamento de fluxo é importante.

De altíssima qualidade e feitas de aço inoxidável, a catraca Kerberos é indicada para ambientes internos. Seu mecanismo permite controlar o fluxo nos dois sentidos, proporcionando conforto aos usuários e com pouca manutenção.

Detalhes do produto

- Design versátil e sofisticado com acabamento e braços em aço inoxidável
- Passagem confortável com controle de velocidade 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
- Acabamento em aço inoxidável.
- Baixo consumo de energia devido à alta tecnologia do motor
- Controladora e unidade de alimentação elétrica integrados e dentro do gabinete
- Mecanismo de braço que cai (BQC), com rearme automático patenteado, que pode ser acionado em casos de emergência
- Indicado para instalações internas e externas
- Integrado a placa controladora Livia ou Gisele.
- Integrado ao sistema de controle de acesso, Foracesso.

Detalhes técnicos

- Alimentação 110 – 230VAC, 50/60Hz
- Consumo em stand by 10 VA
- Material aço inoxidável AISI 304
- Número de ciclos entre falhas (MCBF) de no mínimo 5.000.000 ciclos
- Dimensões
 - Altura: 1020 mm
 - Largura da passagem: 510 mm
 - Largura total: 770 mm
 - Comprimento: 1170 mm

- Grau de proteção do gabinete IP 33
- Grau de proteção dos condutores de tensão IP 43

Aplicações

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