

Gate 9200

Catraca tipo portão

A catraca tipo portão (gate) da série 9200 é um produto com corpo em alumínio. É própria para uso em ambientes internos.



- » 20 milhões de ciclos
- » Passagem de 20 ~ 40 pessoas por minuto
- » Sinalização por LED para informação de liberado/ bloqueado
- » Controlador de acesso facial embarcado
- » Display de 7"
- » Leitor de QR code e RFID
- » Suporta 100.000 faces, 500.000 cartões e 1.200.000 de eventos
- » Sistema operacional do Facial: Android 11
- » Aviso sonoro nas autenticações
- » Saída de contato seco para abertura de emergência
- » Sistema bidirecional, permitindo a passagem nos 2 sentidos
- » 04 pares de sensores tipo cortina
- » 10 pares de sensores IR.

Especificações técnicas

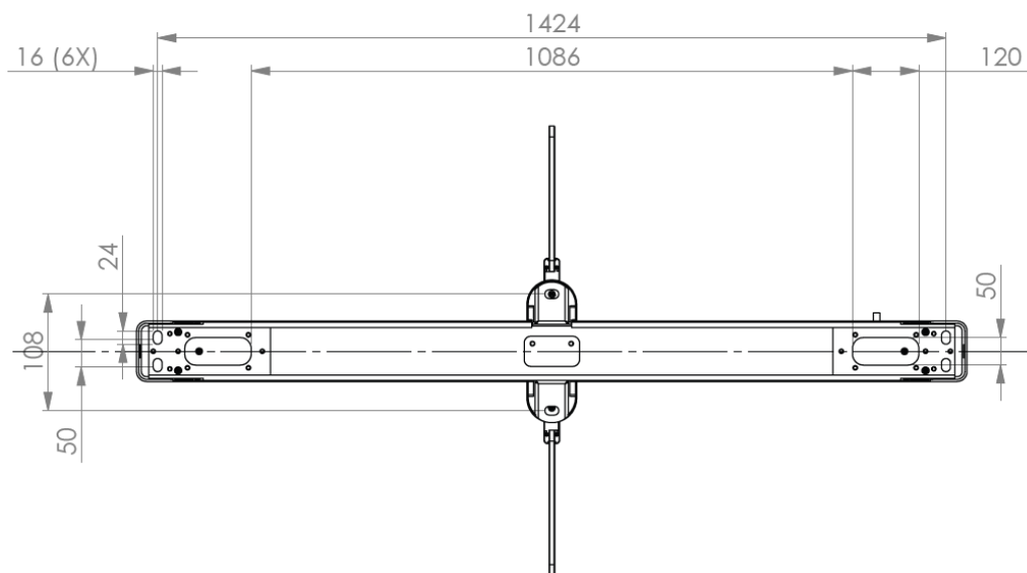
| Modelo | Gate 9200 M L | Gate 9200 S L | *Gate 9200 Central |
|---------------------------------|--|---------------|------------------------|
| Aplicação | Aeroportos, edifícios comerciais, hotéis, órgãos governamentais e condomínios de alto padrão | | |
| Comunicação | RS 485/ Contato seco | | |
| Alimentação | 100 V – 220 V | | |
| Corrente de operação | 1,5 A | | |
| Dimensão do produto (L x A x P) | 110 x 1000 x 1500 mm | | |
| Largura de passagem | ≤600 mm, ≤900 mm (Kit portão PNE. adquirido separadamente) | | |
| Consumo em watts | Catraca Lateral | | Catraca Central |
| | 150 W | | 300 W |
| Placa | SIM | NÃO | SIM/ NÃO |
| Peso | 70 Kg | | 85 Kg |

*A **Gate 9200 Central** tem 2 motores e, por esse motivo, um lado tem a placa principal e o outro não.

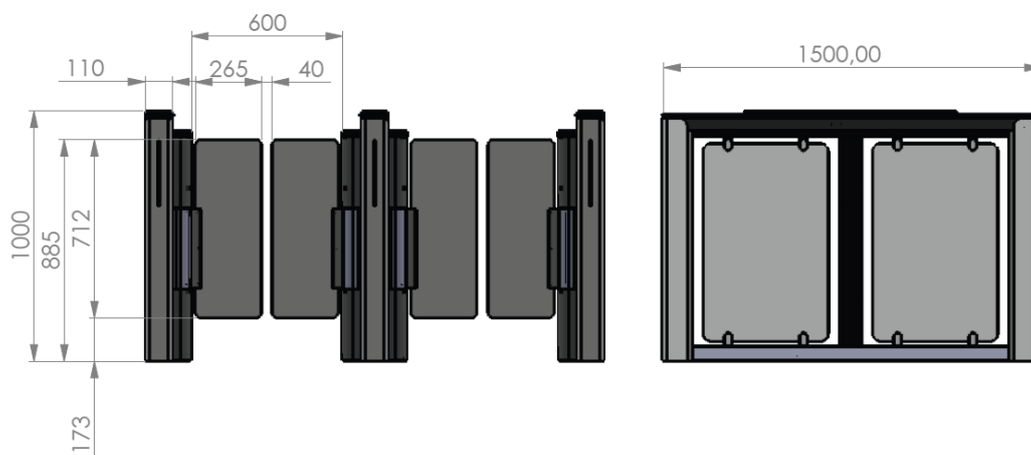
Foto do produto



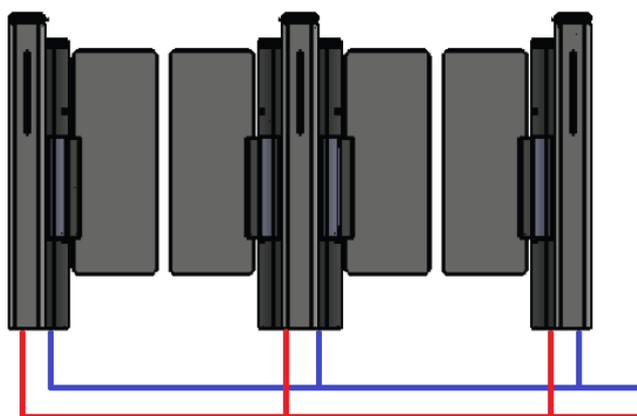
Diagrama de furação para instalação do equipamento



Dimensionais (mm)



Passagem de cabos



É necessário realizar a passagem dos cabos através das aberturas na parte inferior das catracas, de acordo com a imagem acima.