

# MARS PRO-F1000

Torniquete de barrera con solapa de un solo carril

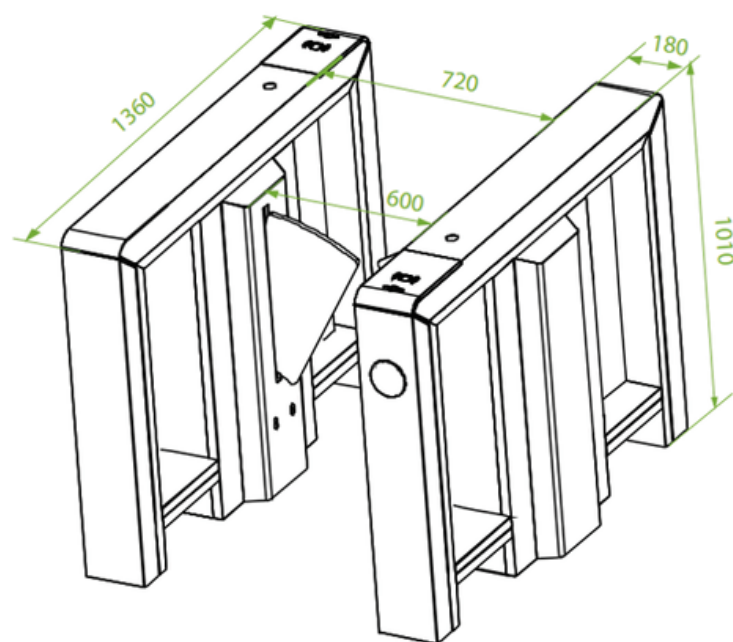
## ASPECTOS TÉCNICOS

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Energía AC 100           | 120 V / 200 a 240 V, 50/60 Hz |
| Potencia de trabajo      | 50 W: 22 W (en reposo)        |
| Temperatura de operación | -20°C a 65°C                  |
| Humedad relativa         | 20%-89% (sin condensación)    |
| Frecuencia de paso       | 60 personas por minuto        |
| Ancho de carril          | 600 mm                        |
| Ruido                    | ≤ 60 dB                       |
| Sensor infrarrojo        | 5 pares (opcion ≤8 pares)     |
| Dimensiones              | L=1360, W=180, H= 1010        |
| LED indicador            | Si                            |
| Material del gabinete    | Acero inoxidable SUS304       |
| Material de la puerta    | Acrílico                      |
| MCBF                     | 10 millones                   |
| Nivel de protección      | IP 34                         |

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Diseño de estructura modular.
- Panel de lectura conmutable.
- Controlador P GIC
- Características generales y ajuste de parámetros en el menú del controlador.
- Control de paso bidireccional.
- Anti-Tailgating.
- Desbloqueo de emergencia.
- Antiaprisionamiento.
- Reducción de tiempo y lo gatos de instalación.
- Indicaciones visuales para la dirección correcta de la marcha.
- Pictograma con ilustración verde y roja.
- 16 pases de sensores infrarrojos para una mayor detección de objetos y personas.
- Motor sin escobillas.
- Uso interior/Exterior (si esta protegido)

## DIMENSIONES



## CUIDADOS

- Limpiar con trapo de microfibra o algodón húmedo solo con agua.
- No ocupar solventes.
- No aventar agua.
- No golpear, ni obstruir con objetos.
- No rayar.

## GARANTÍA

### Compra del equipo:

Un año por defecto de fábrica.

### Servicio de renta de equipo:

Cubre durante el tiempo de la renta.

