

# Serie Mars Pro-F1000

Pasillo de seguridad con puerta retráctil

**Mars Pro-F1000** Torniquete de barrera de aleta de un solo carril

**Mars Pro-F1011** Torniquete de barrera de aleta de un solo carril con controlador y lector (RFID)

**Mars Pro-F1022** Torniquete de barrera de aleta de un solo carril con controlador, lector de huellas y lector RFID)



## Alta durabilidad y bajos costes de mantenimiento

- Diseño de estructura modular.
- Agujeros de montaje expuestos para una fácil instalación.
- Fabricado principalmente en SPCC (opción: acero inoxidable SUS 316).

## PGIC Controller

- Equipado con un controlador PGIC (Mars Pro S1000).
- Control de acceso.
- Características generales y ajuste de parámetros en el menú del controlador.

## Indicador LED

- Indicaciones visuales para la dirección correcta de la marcha.
- Pictograma con ilustración verde y roja.

## Panel de lectura conmutable

- Seis paneles disponibles:
  - Sólo RFID
  - RFID y huella digital
  - RFID & QR Code
  - RFID y código QR
  - RFID y ranura para tarjetas
  - RFID, ranura para tarjetas y código QR
- Reducción del tiempo y los gastos de instalación
- Elija la tecnología de identificación que mejor se adapte a sus necesidades

## Preparado para incorporar elementos auxiliares

- Diámetro: 34mm.
- Solución perfecta para integrar terminales de reconocimiento facial, temperatura y detección de mascarilla a la altura adecuada.

## Sensores de infrarrojos

16 pares de sensores infrarrojos para una mayor detección de objetos y personas.



# Especificaciones

Modelo	Serie Mars Pro-F1000
Requisitos de alimentación	AC100V to 120V / 200V to 240V, 50 to 60Hz
Potencia de trabajo	50W; 22W (en reposo)
Unidad de accionamiento	Motor sin escobillas
MCBF	10 millones
Frecuencia de paso	Hasta 60 personas por minuto
Movimiento de la barrera	Retráctil
Ruido	<60dB
Sensor de infrarrojos	16 pares
LED Indicator	Incorporado
Temperatura de funcionamiento	-25°C to 65°C
Humedad (funcionamiento)	20% a 95% (sin condensación)
Entorno de trabajo	Interior / Exterior (si está protegido)
Ancho de paso	600mm
Dimensiones (L*A*A)	1360 * 180 * 1010 (mm) (±5mm)
Dimensiones con embalaje (L*A*A)	1510 * 365 * 1216 (mm) (2 cajas)
Peso neto	130kg (±5kg)
Peso bruto	180kg (±5kg)
Material del equipo	SPCC (opción: acero inoxidable SUS316)
Material de la tapa	Acero inoxidable (opción: acero inoxidable SUS316)
Material de la barrera	Acrílico
Material de embalaje	Caja de madera
Nivel de protección	IP34
Garantía	5 años

## Aplicaciones



Aeropuertos



Estaciones



Gimnasios



Edificios  
Gubernamentales

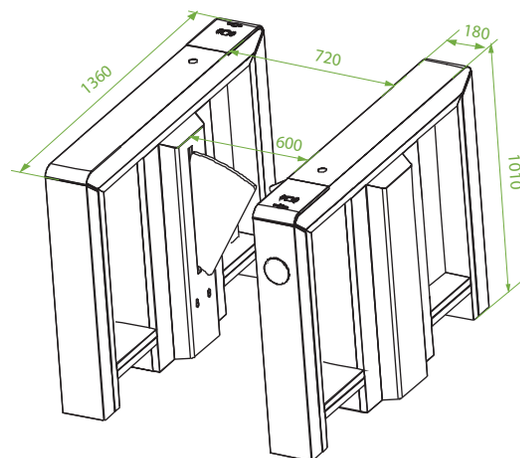


Hoteles



Bancos

## Dimensiones (mm)



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com



Derechos de Autor © 2022, ZKTeco CO, LTD. Todos los derechos reservados.  
ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización.  
El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO, LTD.