







# MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL

### Torniquete de cuerpo completo

El MST es el torniquete de altura completa más seguro y confiable del mercado. Se ha instalado en miles de ubicaciones en todo el mundo. Ofrecemos un producto de gran calidad y rendimiento.

#### **Beneficios del producto:**

- Se integra con cualquier sistema de control de acceso.
- Proporciona control de paso único de usuarios.
- Ayuda a reducir los requisitos de personal.
- Puede ser controlado desde aplicaciones a control remoto.
- Altamente fiable; proporciona uso continuo a largo plazo.
- Fácil de instalar, fácil de mantener.

#### Características

- Control de acceso en sentido único o bidireccional.
- Cualquiera de las direcciones de rotación es a prueba de fallas (asegura que una falla del equipo, proceso o sistema no se propague más
- allá de los alrededores inmediatos de la entidad que falla).
- Rotación segura y controlada que se ajusta a la fuerza de empuie del usuario.
- Adecuado para instalaciones exteriores.
- · Listado UL y CSA, Certificación Europea.

#### **Opcionales**

- Lector de proximidad e integración biométrica.
- Batería de respaldo
- Luces de notificación de estado de credencial.
- Luces de estado de torniquete abierto / cerrado.
- Acabado resistente a la intemperie.
- Protector de brazos acolchonado.



#### Operación segura y confiable

- Rotación controlada por velocidad y autocentrado automático del brazo.
- Diseño mecánico que impide el bloqueo del sistema durante la rotación.
- La operación a prueba de fallas proporciona salida libre en caso de pérdida de energía o entrada del sistema contra incendios.
- Configuración de modo a través de I/O.
- Bloqueo por llave incorporado.
- Listado UL, SA y Certificación Europea.

# MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL



# **Modelos Disponibles**

MST-3 Manual y MST-6X Electrico

#### **Aplicaciones comunes**

- Control perimetral y cerca de seguridad.
- Control de asistencia y tiempo.
- Control de acceso de empleados y visitantes.
- Flujo controlado.
- Control de dirección única y / o salida unidireccional.

# Sitios típicos de aplicación

- Instalaciones corporativas
- Instalaciones gubernamentales
- Centros de distribución
- Plantas de fabricación



- Transformer: 110or 240VAC, 50 -60Hz
- Pico de consumo: 65W
- Voltaje operativo: VDC, 12/5

# Control de acceso y sistema anti-incendio

Al MST se integran fácilmente controles de acceso y los sistemas contra incendios a través de un I / O (contacto seco).

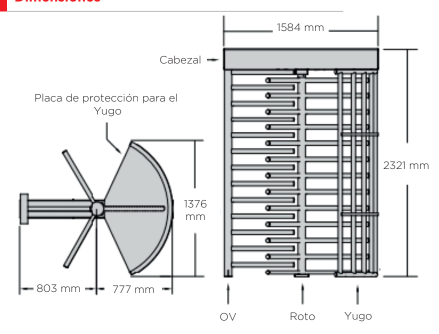
# **Modelos Operativos**

Entrada con tarjeta / salida con tarjeta; entrada con tarjeta / salida libre; entrada libre / salida libre: sólo salida.

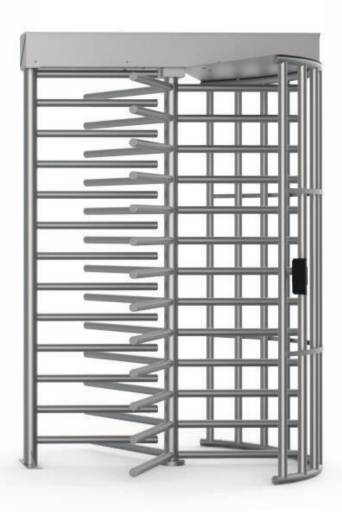
### **Acabados Disponibles**

- Galvanizado en caliente.
- Recubrimiento en polvo sobre galvanizado.
- Acero inoxidable # 304 con capa de polvo.

# **Dimensiones**













# **CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983** SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.



#### **MATRIZ**

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V. Blvd. Adolfo Ruíz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verde. C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

#### **CEDIS VERACRUZ**

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2°, Col. Ylang Ylang Boca del Río Veracruz, México, C.P. 94294

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

#### CEDIS MÉRIDA

Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancún Kanasin, Yucatán. C.P. 97370 Bodega 13

#### **CEDIS PUEBLA**

13 Sur No. 2104 Col. Santiago Puebla, Puebla, México. C.P. 72000

#### **CEDIS VILLAHERMOSA**

Av. 27 de Febrero No. 1402-B Col. Gil y Saenz (El Aguila) Villahermosa, Tabasco, México. C.P. 86180

Tel: (993) 352 2021 | (993) 352 1821

#### CEDIS CANCÚN

Km 13 Tablaje Catastral No. 16415-B Carretera Mérida - Cancún Kanasin, Yucatan C.P. 97370

#### **CEDIS MONTERREY**

Crispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano Carranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

#### **CEDIS CHIHUAHUA**

Av. Ignacio Vallarta No.5706 Col. Lagos Chihuahua, Chih, México. C.P. 31100