

TORNIQUETE MODELO TI-60/100 ELECTRÓNICO



DIMENSIONES:

| | |
|-------|-----------|
| Alto | : 1030 mm |
| Largo | : 1000 mm |
| Fondo | : 750 mm |



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Unidireccional - Bidireccional.
- Cuerpo y bastones de acero inoxidable calidad 304.
- Alimentación 220 VAC.
- Al recibir la orden a través de los lectores de entrada o salida se libera la pasada en forma temporal, se vuelve a trabar al paso de una persona, si la persona no pasa durante un lapso de tiempo pierde la pasada automáticamente (tiempo regulable - time out de pasada).
- Sistema de paso silencioso de bastón (hidráulico).
- Señalética, formada por una luz roja que indica que el paso está bloqueado y una luz verde que enciende cuando está autorizado.
- Sistema de memoria, utilizado para capturar una señal de autorización de paso que llegue al torniquete mientras están girando los bastones.
- Autorización de paso por medio de un pulso seco de un relé externo.
- Sistema antipánico, el cual consiste en que frente a cortes de energía eléctrica, el torniquete queda liberado en ambos sentidos.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES:

- Incorporación de lectores.
- Incorporación de sistema captador de tarjetas.
- Incorporación de sistema con bastones colapsables.
- Bastones abatibles.