

# T2-Molinete Inner

## Molinete de Control de Accesos

### APLICACIONES



**El Molinete Inner** es un equipo completo para control de acceso de pasillo. Se trata de un moderno equipo que posibilita la recogida de datos y posee la función de bloqueo físico. Perfecto para ser instalado en cualquier ambiente que necesite un control de acceso, Inner Molinete controla con precisión y seguridad el paso de personas a lugares restringidos. Dispone de control de desbloqueo antipático. **Inner Molinete** reúne en un mismo aparato todas las funciones para el perfecto control de acceso en establecimientos comerciales, centros deportivos, estadios, centros públicos y privados. De la unión entre el terminal de datos y el bloqueo físico nació el **Molinete Inner**, disponible en modelos de pasillo. Este equipo realiza la lectura de la información de la tarjeta con código de barras, tarjeta magnética, tarjeta de proximidad (radiofrecuencia), smartcards o por verificación biométrica. Como toda la tecnología Inner, las operaciones son acompañadas por mensajes en el display y señalización acústica. Además su formato de operación es totalmente configurable a través del software Administrador de Inners para entorno Windows.

### El Molinete Inner

Es un equipo compacto de control de accesos de pasillo para personas con lector de banda magnética, proximidad, código de barras o biométrico.

### CARACTERÍSTICAS

- Permite el marcaje para:
  - Control de acceso de los empleados
  - Control de acceso de visitas
  - Desbloqueo automático a falta de corriente o mediante llave
- La capacidad de memoria para almacenar marcajes offline es de unos 10.000 registros.
- Teclado numérico y de funciones
- Permite activación de giro del brazo para uno o dos sentidos, posibilidad de bloqueo en un sentido y libre en el otro sentido. Detección del sentido de paso de tarjeta, lo que permite con un solo lector de BM saber el sentido de giro. Con proximidad y biométrico se indica en el teclado si entramos o salimos
- La activación y duración del desbloqueo son programables
- Desbloqueo antipático a la falta de corriente.
- Pulsador apertura manual (opcional)

### Especificaciones Técnicas

- Equipo en acero-carbono, con acabado en pintura epoxi de alta resistencia
- Tapa en acero inoxidable cepillado en el modelo GA
- Sistema con tres brazos tubo acero inoxidable pulido
- Display de cristal líquido con 2 líneas y 16 columnas
- Teclado numérico y de funciones
- No-Break que mantiene al sistema lógico en funcionamiento por 10 horas
- Memoria no-volátil que mantiene los datos colectados por un año caso haya falta de energía
- Comunicación:
  - RS232 - para distancias de hasta 15 metros
  - RS485 - para distancias de hasta 1500 metros
  - TCP/IP - opcional
- Permite conectar hasta 32 equipos en una misma puerto serie del ordenador
- Modo de operación online y offline
- Alimentación: 220V / 50Hz y consumo: 20W

HELP-PC, S.L. se reserva el derecho de modificar total o parcialmente el contenido de este documento sin previo aviso.

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO DE TOPDATA EN ESPAÑA Y PORTUGAL:

## HELP-PC, S.L.

Tel. 902 20 28 29

Fax 93 752 35 18

[marketing@helppc.org](mailto:marketing@helppc.org)

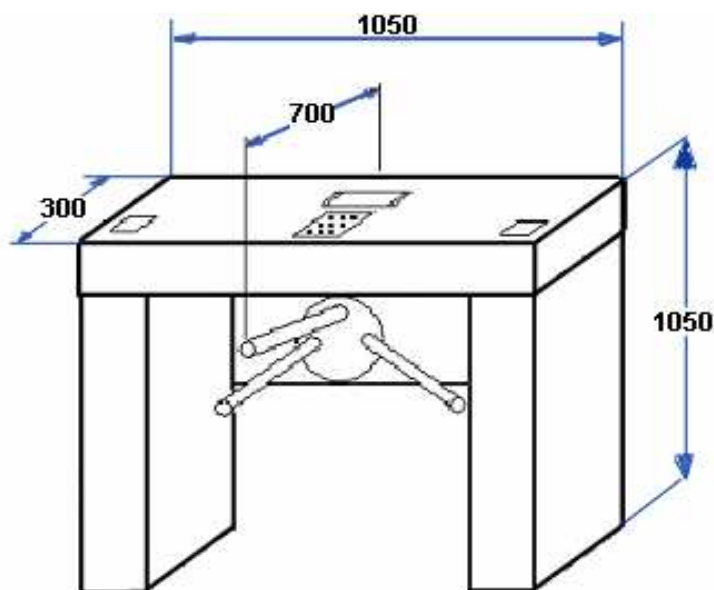
Equipo especial para control de accesos de personas

[www.controldepresencia.org](http://www.controldepresencia.org)

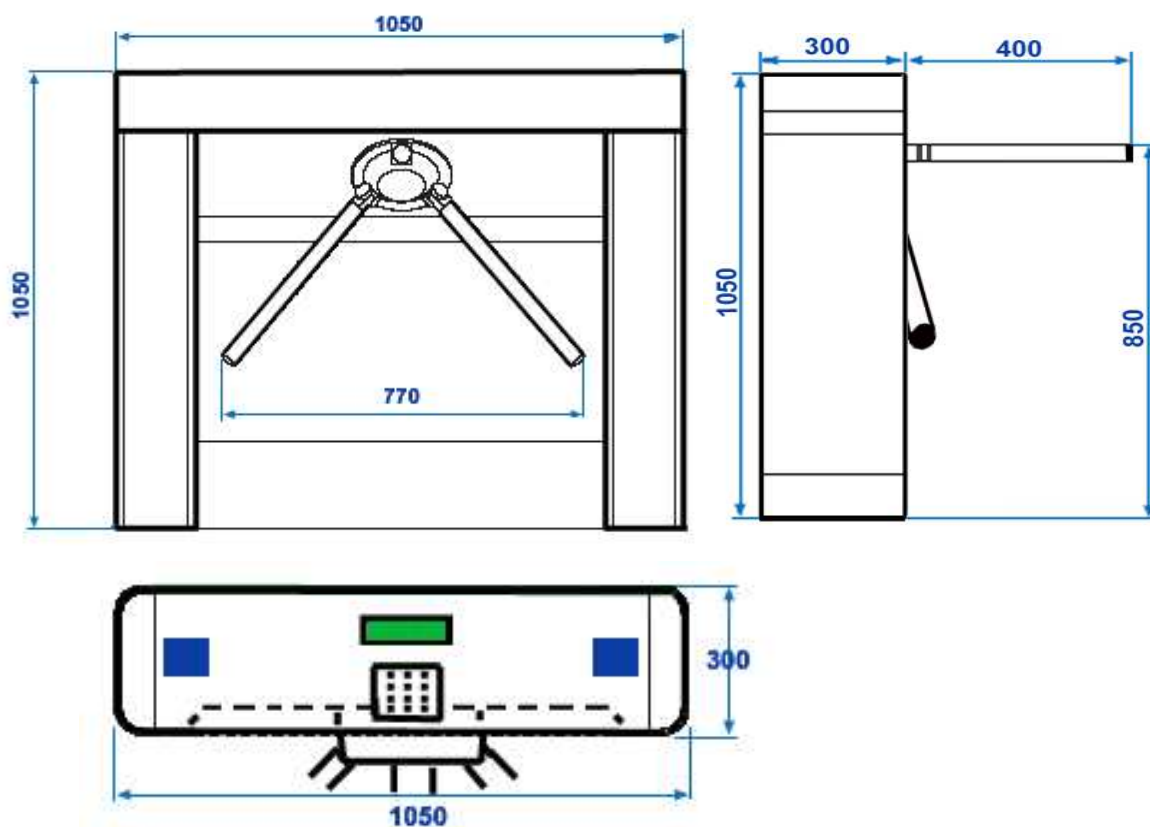
# T2-Molinete Inner

## Molinete de Control de Accesos

Medidas del Molinete Inner



Características Físicas: Medidas



### Características técnicas

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Alimentación eléctrica:      | 220 V 50 Hz. monofásico |
| Temperatura funcionamiento:  | -10° a 50°              |
| Humedad:                     | 95%                     |
| Peso neto:                   | 50 Kg.                  |
| Consumo Funcionamiento 100%: | 55 W                    |