

## TS1200 / TS1211 / TS1222

### Torniquete Trípode doble semi-automático y bidireccional

Fabricado en acero inoxidable SUS304, de elegante diseño y gran durabilidad.

Las conexiones eléctricas que lleva integrado para conectar los equipos que activan el torniquete son de fácil conexionado, por lo que se le puede integrar múltiples dispositivos como, terminales de tarjeta, huella dactilar y facial.

Este es el producto adecuado para el control de acceso a estaciones, muelles, atracciones turísticas, comprobación de entradas para gestión de convenciones y exposiciones, etc.

Además, puede registrar el control de presencia del personal por lo que es perfecto para gimnasios, fábricas, empresas, instituciones públicas, etc.

**TS1211 Integrado con RFID**



**TS1200 Sin Integración**



**TS1222 Integrado con huella**

[www.grupocayp.es](http://www.grupocayp.es)

**Grupo CAYP**

**c/ Zaragoza, 12 D – 41440 Lora del Río (Sevilla)**

**Tel.: 954 025 376**

**comercial@grupocayp.es**

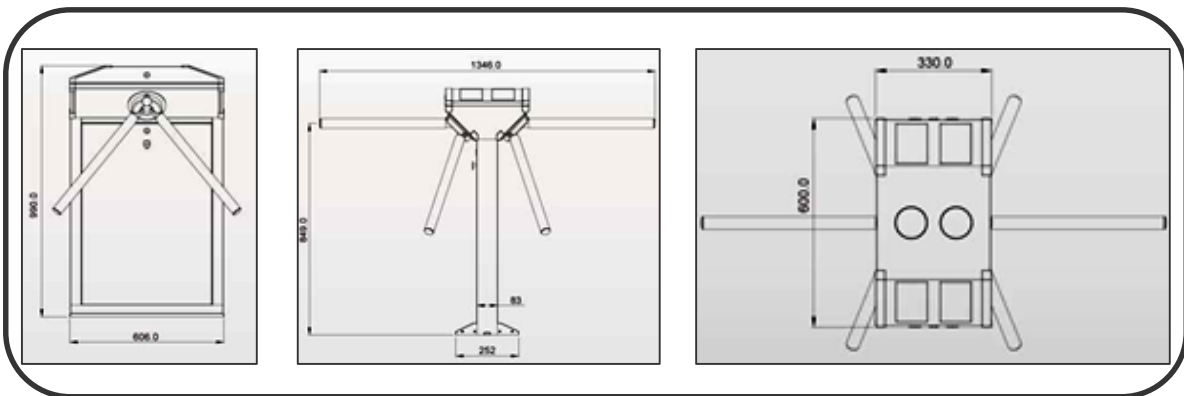
## Torniquete Trípode doble semi-automático y bidireccional

### Descripción

- Aleación de acero resistente a fuertes impactos.
- Los tubos de acero inoxidable del trípode tienen un diámetro exterior de 38 mm.
- El rotor del trípode es de acero con una vida operativa puede alcanzar hasta 2 millones de pasos.
- Mecanismo anti-sobrecalentamiento para proteger los componentes que ejecutan el movimiento del trípode aun en máximo rendimiento de paso.
- Al incorporar dos trípodes, permite realizar dos pasos a la vez en el mismo torno, reduciendo espacio y costes
- El sistema de brazos anti-pánico o emergencia, permite que, con la interrupción del suministro de corriente, el brazo que está situado en la parte superior realizando el cierre, se libere, bascule y se abata perpendicularmente al suelo quedando de inmediato el paso libre para una posible evacuación. Al volver la electricidad, el brazo debe subirse de forma manual.
- Los LED indican claramente el sentido de paso.
- Se puede limitar mediante software el acceso a los recintos.

### EXPECIFICACIONES

Modelo:	TS1200: Versión estándar TS1211: Con RFID integrado TS1222: Con RFID y huella integrado	Volumen de ruido con el trípode en funcionamiento:	32 decibelios
Alimentación:	AC110-220V ±10%, 50Hz	Tasa de error:	1/20.000
Potencia:	120W	Grado IP:	IP54
Temperatura:	-28°C - 60°C	Señales luminosas:	Paso autorizado o paso restringido
Humedad:	5%-80%	Tamaño:	600x3300x990
Frecuencia de paso(xx/minuto):	48	Longitud de la barra trípode (mm):	500
		Tolerancia máxima de la barra de trípode:	80kg



[www.grupocayp.es](http://www.grupocayp.es)

Grupo CAYP

c/ Zaragoza, 12 D – 41440 Lora del Río (Sevilla)

Tel.: 954 025 376

[comercial@grupocayp.es](mailto:comercial@grupocayp.es)