



Serie **TS**2200

Torniquetes Biométricos



TS2200 Torniquete TS2211 Torniquete con Panel de Acceso y Lectores RFID TS2222 Torniquete con Panel de Acceso y Lectores de Huella y RFID

Los torniquetes incorporan la más alta tecnología dentro de un diseño compacto y elegante ofreciendo un funcionamiento estable y silencioso. Su mecanismo bidireccional de precisión reduce el desgaste y el consumo de energía siendo ideal para áreas con alto flujo de personas.

La serie TS2200, fabricada en acero inoxidable, opera al recibir la señal desde el controlador de acceso o un botón permitiendo el acceso de una persona a la vez o puede permitir el acceso libre en alguna dirección ajustando el mecanismo.

Cuenta con señalización visual para indicar el acceso autorizado y la dirección del movimiento y terminales para la caída de los brazos en caso de emergencia permitiendo el paso libre.

Características

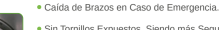
Confiabilidad



- Mecanismo de aleación de acero previene el desgaste
- · Carcasa y brazos fabricados en acero inoxidable SUS304.
- Los electroimanes de bloqueo solo operan cuando son activados y se encuentran en modo de espera cuando el dispositivo está inactivo.



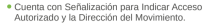
- El mecanismo compacto patendado ZK asegura larga vida del aceite lubricante en el interior.
- Componentes electrónicos de alta calidad.



Seguridad







Diseño Amigable para Leer la Tarjeta o Huella Digital.



Fácil Integración

- Placa de instalación de lector flexible, es posible integrar lectores de terceros fácilmente.
- Interfaz eléctrica estándar para dispositivos de terceros.
- Mecanismo compacto que permite más espacio para integración de otros dispositivos.
- ZKTeco proveé la integración en fábrica con el panel de acceso y lectores asegurando el funcionamiento del sistema. Cuando el torniquete es entregado se puede utilizar inmediatamente ahorrando tiempo y costo

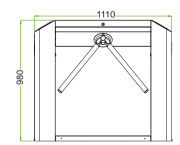


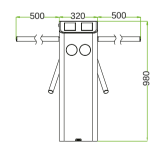


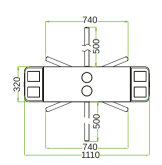
Especificaciones

Fuente de Alimentación	AC 220V/110V, 50/60Hz
Temperatura de Operación	-28°c a 60°c
Humedad de Operación	5% a 85%
Ambiente de Trabajo	Interior / Exterior(Protegido)
Potencia Nominal	60W
Flujo de Personas	25 a 48 Accesos por Minuto
Índice de Protección	IP54
Material	Acero Inoxidable SUS304
Señalización	Sí
Control de Sistema	Entrada Controlada por Contacto Seco
Entrada para Botón de Emergencia	Sí
Dimensiones	111 x 98 x 32 cm + Largo de Brazo 50 cm
Peso Neto	65 Kg
Funciones Opcionales	Material o Forma Alternativo, Integración con Control de Acceso de Terceros,
	Integración con Sistema de Tickets, Contador de Accesos

Dimensiones













C/ Puente de Madrid, 28 28412 - Cerceda - Madrid - SPAIN Tel: +34 918 420 129 Info@byaccess.com www.byaccess.com





