

# TORNIQUETE TRÍPODE DE PASO BASTION-ACR

## COMODIDAD EN ESPACIOS REDUCIDOS

El torniquete trípode de paso BASTION-ACR ha sido diseñado para ofrecer las máximas prestaciones en espacios reducidos.

Estos torniquetes trípodes van provistos de un sistema mecánico motorizado donde con un suave empuje del brazo el trípode realiza automáticamente el giro de pase. El sistema motorizado rearma automáticamente el brazo abatido al conectar el trípode o después de un paro de emergencia.

Su instalación resulta muy sencilla ya que disponen de una tapa frontal que facilitan su anclaje y cableado. Una tapa superior permite acceder al conjunto mecánico y facilita su revisión y mantenimiento.



## Simplicidad y diseño

Los torniquetes BASTION permiten ser instalados en cualquier proyecto.

La posibilidad de escoger distintos tipos de acabados acero inoxidable (304 o 316) o simplemente pintados, son ideales para el control de paso de personas en cualquier entorno.

### Seguridad de paso

Los pictogramas de pase superiores nos facilitan la visualización de la aceptación o negación de pase así como la posibilidad de rotores con caida de brazo o rotación libre, aseguran que en caso de emergencia, los torniquetes BASTION no serán ningún obstáculo para la evacuación.

### Cuadro de maniobra

El cuadro de maniobra permite la configuración del torniquete en los diferentes modos de funcionamiento. Está alojado en el interior del torniquete y con un acceso físico muy cómodo mediante una tapa frontal con llave.

## Fácil Instalación

Los torniquetes de la serie BASTION son de muy fáciles de instalar, ya que su puerta frontal con llave de seguridad, permite un cómodo acceso tanto para su sujeción en el suelo como su cableado y conexión a las placas de control y seguridad. La tapa superior y lateral pueden extraerse totalmente a través de llave permitiendo la conexión de lectores o elementos que precisen su ubicación en la superficie o interior del equipo.

Los torniquetes BASTION cumplen las certificaciones europeas de calidad más exigentes y disponen de una garantía de hasta 2 años.







	BASTION-ACR	BASTION TWIN-ACR
Alimentación	100-240V 50-60 Hz. ac / 12V dc	
Consumo	Max. 50W	Max. 90W
Movimiento	Motorizado	
Temp. Funcion.	-15°C a 65°C (Opcional calefactor –50°C)	
Pictogramas	(Flecha verde / X Roja) x 4 = (2 laterales y 2 superiores)	(Flecha verde / X Roja) x 8 = (4 laterales y 4 superiores)
Entradas	Dirección de pase, paro, emergencia Opto-acopladas por contacto, TTL, CMOS.5-48V.	
Configuración	Configuración por placa control según manual	
Brazos	Diam.40mm Largo 515mm x3 inox	Diam.40mm Largo 515mm x6 inox
Acabados	1.5 mm Inox (304-Grade) Protección GOST 14254- IP41	
Medidas cuerpo	1000 x 520 x 300 mm	1000 x 520 x 500 mm
Peso	40Kgr.	65Kgr.
Opcional	Caída de Brazos, Batería Emergencia, Integración Lectores, Pintura Color RAL	



#### Medidas BASTION-ACR

#### Medidas BASTION Twin-ACR

