

# HighWay-G-NG-ACR



HighWay-NG-ACR



HighWay-G-ACR



**HighWay-G/NG: combina a la perfección la estética moderna y la funcionalidad. Las hojas y los paneles laterales hechos de cristal resistente a los impactos brindan una sensación de transparencia y lo hacen ideal para las entradas de edificios más exigentes.**

HighWay-G/NG combina diferentes tecnologías para lograr un rendimiento de última generación, los algoritmos de detección de paso monitorean constantemente el flujo de personas a través del área monitoreada hasta que salen. Las hojas altas excluyen la posibilidad de paso no autorizado, pero también evitan la transferencia de cualquier cosa por encima del torniquete y proporcionan una alta visibilidad del paso de los peatones. Los sofisticados sistemas de sensores garantizan una alta seguridad de los objetos teniendo en cuenta simultáneamente la seguridad de los peatones. La iluminación cambiante y la indicación pictográfica hacen que el uso de este torniquete sea seguro y cómodo.

## Ventajas

BMDrive® Mecanismo con motor de engranajes BLDC que garantiza un funcionamiento sin mantenimiento.

Sistema rápido y duradero bloqueo de hojas ToothLock®.

BMDrive® analiza automáticamente el sistema, detecta fallos críticos.

Diagnóstico mediante USB y un software de servicio con S. O. Windows.

Doce sensores de seguridad (6 de superiores y 6 inferiores) evitan que una persona que pasa sea golpeada por una hoja y detecta el paso de personas con equipaje.

Paso amplio para minusválidos y mercancías.

Integrable con cualquier tipo de sistema de control de accesos.

## Estándar

Mueble INOX, acabados laterales en cristal negro. Pictogramas frontales y tiras de leds tricolor, cristal con franjas luminosas y botonera de control externa.



BMDrive®



# Características Técnicas

<b>Alimentación</b>	100-230V 50/60Hz ac / interior 12Vcc
<b>Consumo</b>	En cada pase Max 160W
<b>Medidas</b>	2.228 x 1.205 x 1.300 mm
<b>Puertas/Paso</b>	Cristal templado altura 1.925 mm ( desde el suelo 2.000mm)/ Paso útil 1.000 mm
<b>Muebles</b>	Lateral L/R + central (Ancho lateral 150 mm)
<b>Pictogramas</b>	Tira Leds tri color + flecha y asta frontal en cada dentido
<b>Control</b>	Contacto seco o cualquier tensión TTL CMOS entre 5-48v
<b>Temperatura</b>	-15 ° C / 65 ° C (interior o cubierto) IP41
<b>Velocidad /Caudal</b>	1,5 seg. / entre 25 a 30 personas/min (en libre acceso 60 personas/min)
<b>Acabados</b>	Cuerpo de acero inoxidable (AISI 304 )+Frontal Cristal Negro.
<b>Pasos</b>	MCBF 10.000.000 Ciclos
<b>Opcional</b>	Puertas Plexiglás, Batería Emergencia, Integración Lectores, Pintura Color RAL, Plantillas con guías y taladros de fijación en el suelo.



## Medidas

