

## Onyx M-ACR



**Diseño ergonómico con líneas elegantes en un chasis resistente y sistema de control eficiente, en un único cuerpo que es ideal para los Interiores contemporáneos.**

Los torniquetes Onyx M-ACR están equipados con un Mecanismo de servo accionamiento bidireccional con un robusto sistema de bloqueo que puede operar de manera fiable y eficientemente en ubicaciones de alto flujo de tráfico.

Las tapas de los muebles están hechas de un material resistente a los arañazos con cristal negro, que permite un mantenimiento sencillo y estética duradera. Los pictogramas LED siguen las líneas del cuerpo del torniquete, y puede ser tanto estático como dinámico en su funcionamiento. Además, los lectores RFID se pueden integrar debajo de la parte superior de los paneles con iluminación LED que proporciona una indicación clara a los usuarios donde colocar sus tarjetas de acceso. La combinación de todas estas características determinan el estado del pasaje (Verde - Acceso autorizado, rojo: acceso denegado y azul: Modo de espera).

### Ventajas

Sistema de control por brazos horizontales.

Mecánica motorizada

Armado de brazos automático

Caída de brazos por emergencia o ausencia de alimentación

Retención de brazo en cargas de hasta 100Kg.

Pictogramas superiores y laterales

Tapas laterales y superior, arcón superior con espacio para placas adicionales.

### Estándar

Mueble INOX , Pictogramas de paso, caída de brazos.

### Versión Onyx S-ACR



## Características Técnicas

<b>Alimentación</b>	230V 50-60Hz ac / (Opcional Batería 12Vcc 7A)
<b>Consumo</b>	Max. 50W
<b>Movimiento/caudal</b>	Motorizado/ 25pers./min controlado, 60 pers./min en libre
<b>Temp. Funcion.</b>	-15°C a 65°C (Opcional calefactor -50°C)
<b>Pictogramas</b>	(Flecha verde / Roja) x 4
<b>Entradas</b>	Dirección de pase, paro, emergencia Opto-acopladas por contacto, TTL, CMOS.5-48V.
<b>Configuración</b>	Configuración por placa control según manual
<b>Brazos</b>	Diam.40mm Largo 462mm x3
<b>Acabados</b>	1.5 mm Inox (304-Grade) superior cristal negro Protección GOST 14254- IP41
<b>Opcional</b>	Batería Emergencia, Integración Lectores, Pintura Color RAL, Inox. AISI 316, galvanizado, protección IP54 .



### Medidas

