

Xgate-GS-ACR



La puerta motorizada XGate-GS-ACR permite la apertura automática en ambas direcciones.

XGate-TS son puertas batientes automáticas avanzadas equipadas con innovadores motores servoaccionadores BMDrive® (BLDC). Esta tecnología asegura la precisión y estabilidad del movimiento, reduciendo el consumo de energía.

XGate-GS puede girar 90° en sentido horario y anti-horario, lo que las hace versátiles y adaptables a una variedad de aplicaciones.

El sistema de bloqueo ToothLock® garantiza que la hoja de la puerta se mantenga segura en posición abierta o cerrada, garantizando seguridad y estabilidad.

Ventajas

Sistema de control por radar en puerta o por control (ACS) en apertura derecha o izquierda.

Cierre automático por temporizador o ausencia de presencia.

Bloqueo del portón en posición cerrado mediante ToothLock®

Portón de cristal templado de 650 a 900mm de paso

Integrable en sistemas de control de acceso (ACS)

Corona de leds de indicación de pase.

Estándar

Cilindro INOX cepillado, tubo curvado, botonera maniobras.

Características Técnicas

Alimentación	100-230V 50/60Hz ac (fuente alimentación interna de 12Vcc)
Consumo	60W.
Indicadores	Por corona de LEDs (Azul en espera / Verde paso permitido/ Rojo paso no permitido)
Apertura Pase	Mediante Radar Microondas en cada sentido (Apertura 90° en cada sentido)
Mecanismo	Motor Brushleess (Velocidad maniobra entre 2,5 y 3,5 seg.)
Nivel de protección	IP41 (opcional IP54)
Control (ACS) /Caudal	Botonera programable / 30 pers/min
Temperatura	+1° C / +40° C
Medidas Paso	XGate -GS 650 mm / XGate -TG 900 mm
Acabados	Cuerpo cilindro INOX cepillado (ASI304) de 225mmØ, puerta cristal templado.
Opcional	INOX pulido, INOX AISI 316, Pintura Color RAL



Medidas

