

PASILLO OPTICO OG 01



CONTROL DE PASO SIN OBSTACULOS

Los pasillos ópticos Optical Gate son equipos de control de personas que permiten un cómodo pase con una apertura hasta 90 cm ofreciendo amplitud de pase y sin obstáculos.

Una red de fotosensores identifican el sentido de pase de tal forma que el equipo es capaz de detectar el sentido de pase de cada persona. Estos pases si van conectados a un sistema contador, podemos verificar la cantidad de personas que han pasado en cada dirección (**Control de Aforo**).

Si conectamos el equipo a un sistema de control de accesos, actuará como si se tratara de un tornillo o pasillo convencional, pudiendo integrar lectores de pase. Si se detecta un pase fraudulento, el equipo realiza una alarma óptica y acústica.

Su diseño y acabados están pensados para una óptima armonía con la decoración del entorno pudiendo escoger gran cantidad de acabados metálicos, maderas nobles, granito, etc.

Una línea de leds tricolor en la tapa superior, indican el estado del tornillo. Espera en azul, autorización de pase en verde y negación de pase en rojo.



Todas las configuraciones

Los Pasillos Optical Gate disponen de una placa controladora con múltiples configuraciones para que funcionen con entrada y salida controlada o bien, controlada en un sentido y libre por el otro. Todas las entradas y salidas están optoacopladas.

Incluyen indicadores luminosos y sonoros de pase.

	OG LATERAL L/R	OG CENTRAL C
Alimentación	230V 50Hz ac	
Consumo	En reposo Min. 24W. Max 40W	En reposo Min. 48W. Max 80W
Peso	45 Kgr	47 Kgr
Pictogramas	Luces Verde/Roja x 2	Luces Verde/Roja x 4
Control	Contacto seco o cualquier tensión TTL CMOS entre 5-48v	
Temperatura	-15 ° C / 65 ° C (interior o cubierto)	
Acabados y Pintura	Cuerpo de acero inoxidable (grado 304). Tapa en granito negro Star Galaxi (Opcional otros colores, inox, madera)	

