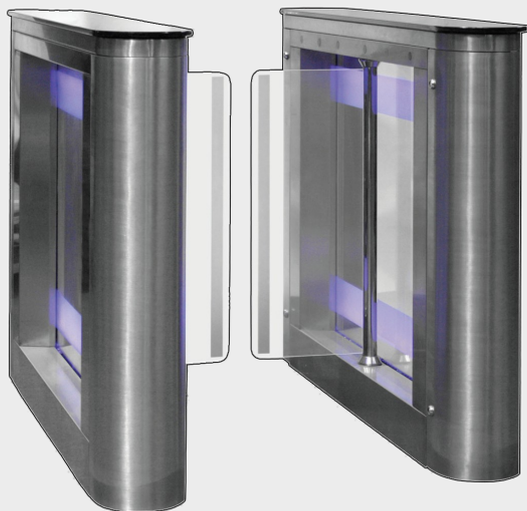


PASILLO RAPIDO SWEEPER-ACR



30
pers/min

CAUDAL



0,8
sec

MANIOBRA



550-900
mm

ANCHOS

EFICACIA Y RAPIDEZ

Los pasillos rápidos SWEEPER-ACR son equipos de control de acceso a personas que permiten un cómodo pase con una apertura libre de hasta 90 cm ofreciendo una sensación de amplitud.

Su funcionamiento es de plegado de las puertas en cada sentido de pase pudiéndose escoger distintas medidas de 550 a 900mm.

El cuerpo del pasillo es muy espacioso con puertas con cierre de seguridad en cada lateral del cuerpo para alojar buzones de tarjetas o cajas monederas.

Las puertas se pliegan 90° en cada sentido de pase y disponen de un sistema anti-atrapado y alarma en caso de intento de pase fraudulento.

Todas las configuraciones

Los Pasillos rápidos Sweeper-ACR 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.



En los laterales interiores están alojados los sensores Infrarrojos que aseguran el pase de persona a persona y bloquean el paso si alguien intenta pasar sin autorización.

Seguridad de Pase

Los Pasillos disponen de detectores anti-atrapada en las puertas y dispositivos de alarma en caso de intento fraudulento de pase. Sistemas de alarmas en caso de pases denegados o no permitidos. Una batería interna actúa en caso de microcortes de red para asegurar falsas maniobras o pases.

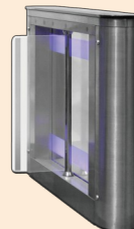
Muy fáciles de instalar

Los Pasillos vienen en un embalaje individual totalmente montados donde solo tienen que colocarlos en su ubicación y atornillarlos al suelo. Disponen de cuatro entradas de cableado de 13mm para su enbocado desde el suelo.

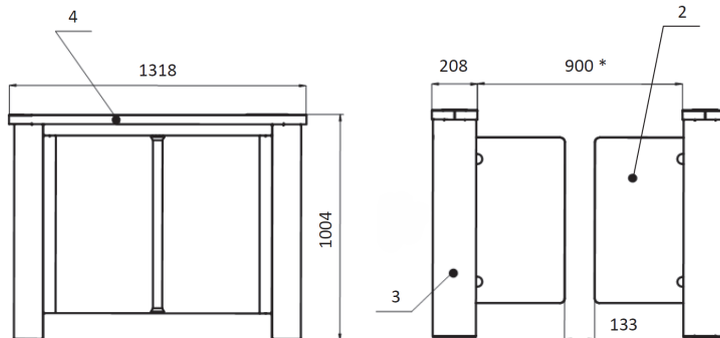
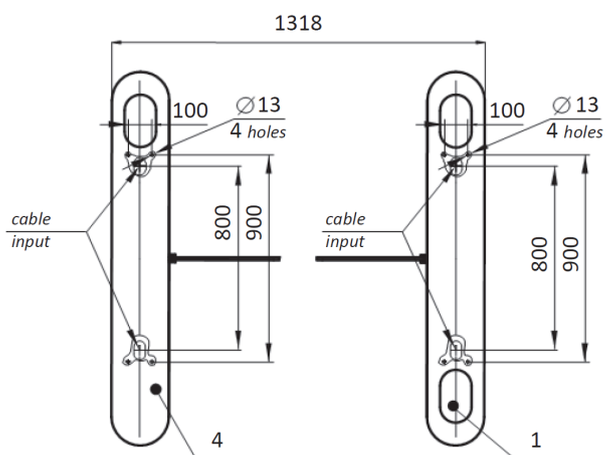
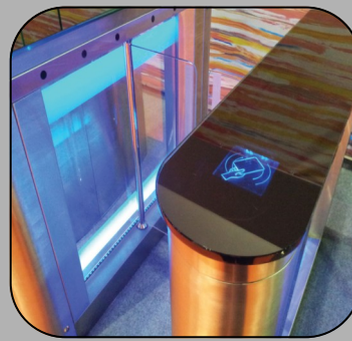
Los Pasillos Sweeper-ACR cumplen las certificaciones europeas de calidad más exigentes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



	SWEEPER1-ACR L/R	SWEEPER2-ACR C
Alimentación	100-230V 50/60Hz ac	
Consumo	En reposo Min. 24W. Max 75W	En reposo Min. 48W. Max 155W
Medidas	1.370 x 1.510 x 2.260 mm	1.980 x 2.220 x 2.260 mm
Puertas	8x320x1200 mm x 1 (op. 42mm) o Cristal	8x320x1200 mm x 2 (op. 42mm) o Cristal
Peso	90 Kgr	95 Kgr
Pictogramas	Tira Leds Verde/Roja	Tira Leds Verde/Roja
Control	Contacto seco o cualquier tensión TTL CMOS entre 5-48v	
Temperatura	-15 ° C / 65 ° C (interior o cubierto)	
Velocidad	0,8 seg.	
Acabados	Cuerpo de acero inoxidable (grado 304). (Op. Puertas Plexiglás)	



- 1 - card reader and LED display;
- 2 - glass leaf;
- 3 - turnstile housing;
- 4 - cover