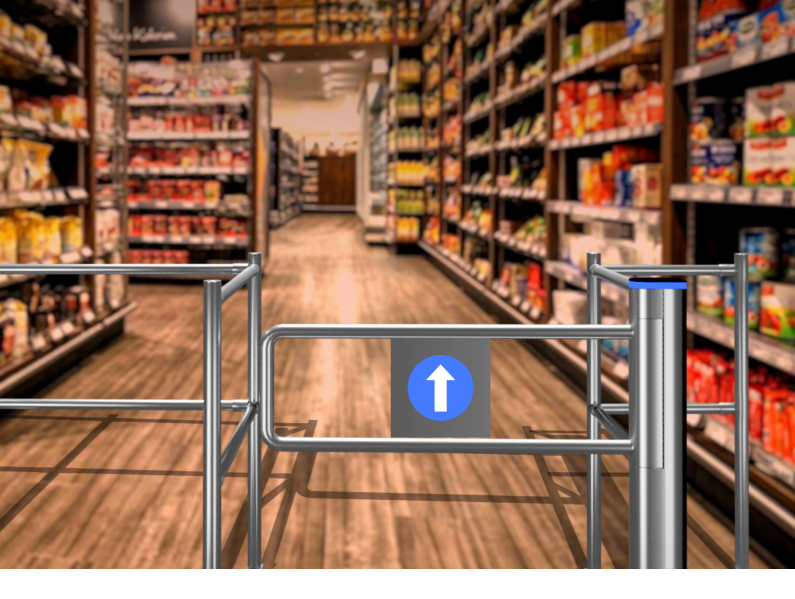


XGate-TS



La mejor puerta para supermercados

XGate-TS

La instalación de puertas en la entrada del supermercado no es sólo una etapa obligatoria de la seguridad, sino también un eslabón importante en la optimización y mejora de la eficacia del establecimiento comercial. Estos diversos dispositivos resuelven varias tareas clave, lo que los hace indispensables para los minoristas de hoy en día.

Las puertas de un supermercado son una herramienta inteligente de gestión y optimización que eleva el nivel de seguridad y comodidad para todos los participantes en el proceso de negociación.



Características principales



La iluminación LED prograsiva indica claramente el estado de la puerta e invita a los clientes a entrar en la tienda (azul: modo de espera; rojo: paso prohibido; verde: paso permitido).



Este sensor permite detectar el movimiento no sólo en una dirección, sino también en otra. Esto permite un control eficaz de los trayectos bidireccionales. Este sensor tiene una alta sensibilidad y precisión, lo que permite detectar con fiabilidad el movimiento y minimizar los falsos positivos.



Sistema de bloqueo de hojas rápido y duradero ToothLock® funciona en dos modos HiSecurity y LowNoise.



registra el registro de errores y

advertencias.



Características principales



- Mecanismo BMDrive® fiable con un potente motorreductor BLDC que garantiza un funcionamiento sin mantenimiento a largo plazo.
- Interfaz de usuario fácil de usar.
- El panel de control va en juego estándar y dispone de todas las funciones de control de puertas. Entre las funciones están paso único, bloqueo de acceso, acceso libre.
- Radar direccional elegantemente colocado en la parte superior de la puerta.
- Separación personalizable ajustes de fuerza (para antipánico forzado).
- Opción de activar/desactivar la alarma.
- La velocidad de apertura de la puerta es regulable.
- Instalación autónoma capacidad.
- Parámetros ajustables:

retardo de apertura de puerta, retardo de cierre, retardo de tiempo de espera, retardo de seguridad.

- Alimentación de 230 y 115 voltios CA.
- Solución para PMR y acceso para carros o bultos.
- Complemento de otros torniquetes.
- Soporte firme adecuado para zonas de mucho tránsito.
- Puede integrarse con cualquier tipo de sistemas de control de acceso.
- La velocidad de apertura de la puerta es ajustable, se puede abrir a izquierda y derecha y por ambos lados.



Características Alarmas

O ARMA DE FUEGO

En caso de alarma de incendio, la puerta se abre automáticamente hacia la salida.

¿ ANTIPÁNICO FORZADO

En caso de emergencia, la puerta puede abrirse en la dirección de salida girando la puerta manualmente (fuerza antipánico ajustable) en la dirección de salida (se activará la alarma sonora).

• PROTECCIÓN ANTIHOJAS

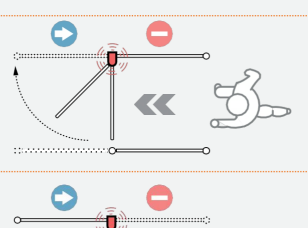
Cuando la puerta se fuerce en dirección a la salida de la zona de ventas, se activará una alarma sonora.

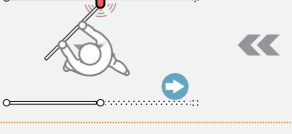
° ALARMA DE MANIPULACIÓN

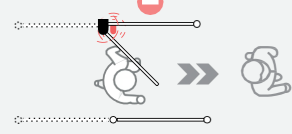
Si impide que la puerta se cierre, se activará el sonido de alarma.

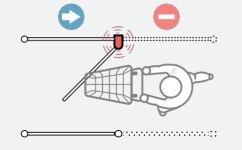
APERTURA DE SEGURIDAD

Si la puerta se está cerrando y hay un obstáculo en su camino, la puerta se abrirá automáticamente sin completar el giro.

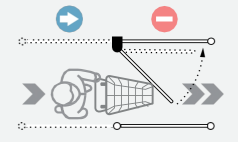












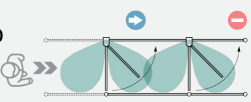


XGate-TS

Radar de movimiento Bidireccional por microondas

Adaptación flexible del haz del radar para un registro óptimo del cliente y el cumplimiento del espacio disponible de 0,5 a un máximo de 3.0 m

Un sensor de gran sensibilidad y precisión permite detectar el movimiento en dos direcciones



Sistemas de doble puerta

Control radar del primer montante y control del segundo montante mediante una barrera de luz en el primer montante.

Sistemas individuales Control por radar

Sistemas dobles

Control Radar de ambos montantes

Azul

· modo de espera

Verde

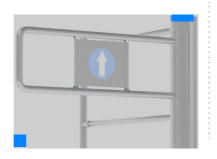
- parpadeo lento apertura
- intermitente (estroboscópico) - modo pánico (salida de emergencia)

Amarillo

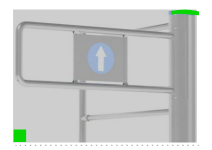
- parpadeo cierre Amarillo/Rojo
- intermitente error

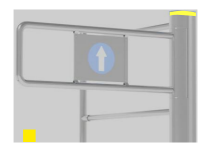
Rojo

- parpadeo lento bloqueo
- estrobo alarma











Configuraciones pasillos

Entrada simple





 Sistema simple derecho



 Sistema único izquierdo y derecho (con separador central)



 Sistema de doble sentido (con caja lateral)



Entrada pasillo

- Sistema individual izquierdo en pasillo

Sistema individual derecho con pasillo



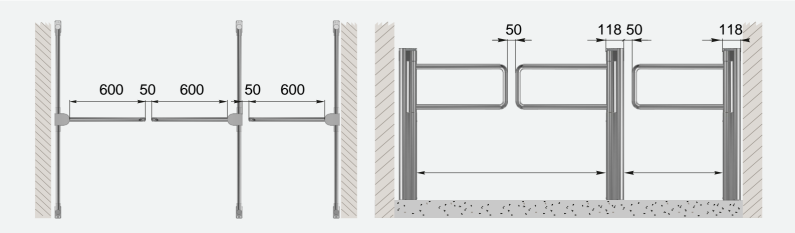
 Izquierda y derecha con pasillo (con separador central)



 Sistema de doble cara con pasillo (con caja lateral)



XGate-TS



Especificaciones eléctricas:

Modelo	XGate-TS 650	XGate-TS 900
Anchura de paso, mm	650	900
Apertura/cierre	2,5seg	3,5seg
Mecanismo	Servoaccionamiento BMDrive® (BLDC)	
Sistema de bloqueo	ToothLock	
Ópera	CW (90°) y CCW (90°)	
Modo de emergencia	Entrada/salida libre (la puerta s	se abre automáticamente)
Fallo de alimentación	A prueba de fallos (la puerta puede abrirse	e manualmente - de serie)

Especificaciones eléctricas:

Consumo máximo, W	60	
Tensión	De la red de CA (100-240)V, 50/60Hz; de una fuente de CC 12V	

Acabados:

Mueble estándar	Acero inoxidable cepillado AISI 304M
Opciones Acabados	Acero inoxidable AISI 316 cepillado; Acero inoxidable AISI 304 pulido; Acero inoxidable AISI 316 pulido; Pintura en polvo RAL





A la hora de elegir un portón para un supermercado, es importante tener en cuenta varios aspectos clave para garantizar la eficacia y fiabilidad del sistema de seguridad. He aquí algunos consejos:

Cómo elegir la mejor puerta para su supermercado



■ Compatibilidad con las necesidades de la tienda

Asegúrese de que la puerta elegida responde a las necesidades específicas de su supermercado. Debe integrarse fácilmente con sistemas de seguridad y coincidir con el tamaño y la configuración de la entrada de la tienda.

- Fiabilidad y seguridad Elija una cancela de un fabricante conocido por su fiabilidad y alto nivel de seguridad. Esto garantiza una protección eficaz contra robos y asegura un funcionamiento estable del sistema.
- Modularidad y capacidad de ampliación Es importante poder ampliar el sistema si las necesidades de la tienda cambian o crecen. Elija un wicket que pueda modificarse o actualizarse fácilmente.
- Facilidad de uso Elija un wicket con una interfaz intuitiva y fácil de usar. Esto facilitará al personal de la tienda la configuración y el uso del sistema.
- Características adicionales Considere las pasarelas que puedan ofrecer funciones adicionales, como análisis de asistencia, apoyo al distanciamiento social u otras funciones innovadoras que aumenten la eficacia general del sistema.
- Asistencia técnica Es importante elegir un fabricante o proveedor que ofrezca asistencia técnica de calidad y garantice una respuesta rápida a posibles problemas.

Prestando atención a estos factores, podrá elegir la puerta óptima para su supermercado, que cumpla los requisitos específicos y proporcione un control de acceso fiable en su establecimiento comercial.



"TISO-PRODUCTION" LTD

SERVICE CENTER SPAIN e-mail: soporte@accesor.com