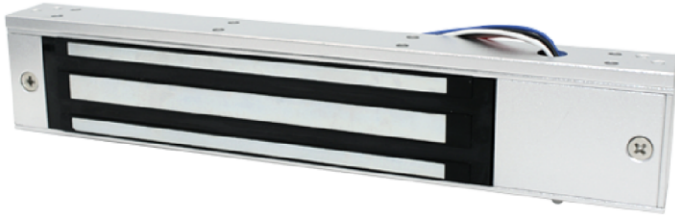


CERRADURA Y HERRAJE



Control de Accesos



ELECTROMAGNÉTICAS MODELO ES230GF

Hoffen

Las Cerraduras Electromagnéticas poseen dos características importantes: son totalmente silenciosas y permiten la apertura en caso de emergencia. Su estructura es básicamente la de un electroimán asociado a una placa que se hermana fuertemente en el cierre. Esta placa se fija a la puerta, mientras que el cuerpo principal se instala del lado interior de la misma sobre el marco o dintel.

Intellectron ofrece el Kit de Cerradura más Herraje que optimiza la instalación y ahorra costos.

Funcionamiento

El control de acceso le provee energía de 12VCC, lo cual provoca la atracción de la placa fijada en la puerta, resistiendo empujes desde 180 kg a 280 Kg, dependiendo del modelo.

Para abrir esta cerradura sólo se le deberá quitar el suministro eléctrico. Este funcionamiento le permite ser instalado en áreas donde debe proveerse seguridad de salida, ya que a través de un pulsador de emergencia o tipo golpe de puño se puede liberar el acceso sin necesidad de los elementos de control asociados.

Proveen un grado de seguridad medio y deben contar con energía ininterrumpida. La instalación se puede realizar directamente sobre la puerta, o utilizar los herrajes provistos en el caso de puertas de vidrio o con molduras especiales.

Especificaciones		Cerradura Electromagnética Hoffen ES230GF
Dimensiones	Cuerpo Principal	-Largo: 250 mm -Ancho: 42 mm -Profundidad: 27 mm
	Placa de Hierro	-Largo: 180 mm -Ancho: 11 mm -Profundidad: 38 mm
Peso		2 Kg.
Seguridad		La traba se realiza estando energizada.
Calidad		Excelente
Procedencia		China
Campo de uso		Puerta de vidrio, Puerta de Madera, Puerta Ignífuga
Sistema Push-Out		Exclusivo. Evita la no apertura por magnetización remanente.
Fuerza		280 Kg. / 600 Lbs.
Tensión de Alimentación		12 / 24 VCC
Corriente		380 mA
Indicador de Estado		Led Bicolor (Verde/Rojo)
Salida		Relé de estado. Detector de puerta abierta.
Garantía		INTELEKTRON: 12 meses



Herrajes

Los herrajes son el complemento de las cerraduras electromagnéticas, su elección depende de la ubicación de la misma y el soporte en el cuál será colocada.

Herraje "L"

Adecuado para todo tipo de puertas. Su original diseño permite regular la distancia entre el marco y la puerta; y puede ser instalado prácticamente en cualquier posición.

Herraje "Z"

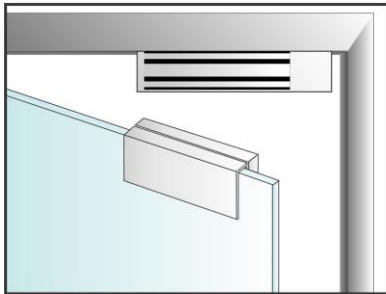
Adecuado para todo tipo de puertas. Su original diseño permite regular la distancia de la cerradura magnética entre el marco y la puerta. Consta de 2 perfiles en L que constituyen la "Z"

Herraje "U"

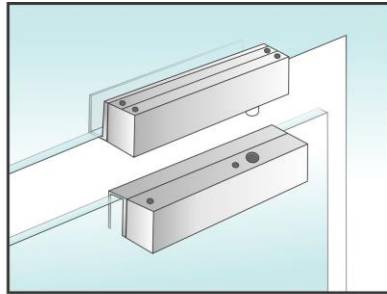
Para el montaje en puertas de tipo Blindex de diferentes características



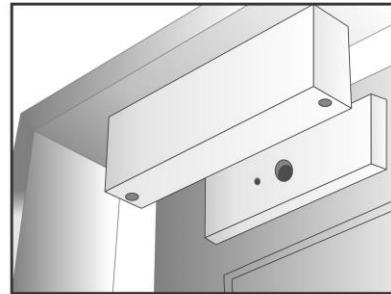
Ejemplos de Instalación



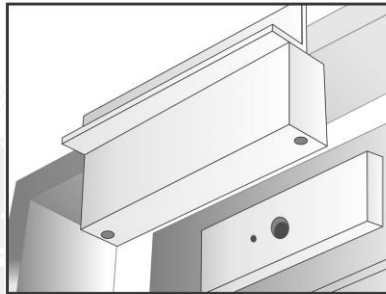
Con bracket tipo U para puertas de vidrio



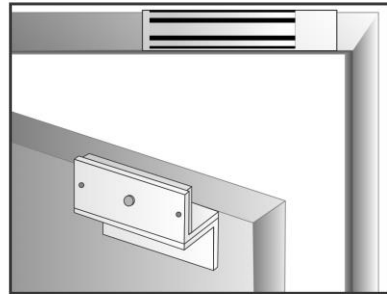
Con bracket tipo U puerta y marco de vidrio



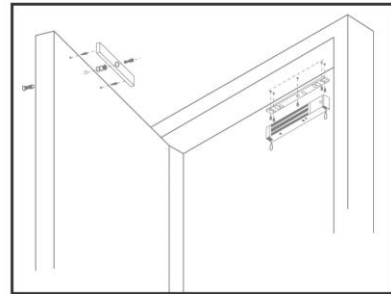
Intalación regular tipo de puerta hacia afuera



Con bracket tipo L para marcos angostos



Intalación con bracket LZ para puertas con apertura hacia adentro



Especificaciones	Herrajes para Cerradura ES230
Características	Material de alta resistencia, soportes multipropósito, alta compatibilidad. Fácil instalación.
Fuerza de Sujeción	280 Kg. / 600 Lbs.
Herraje L	250 x 47 x 30 mm
Herraje Z	180 x 52 x 46 mm
Herraje U	180 x 42 x 28 mm

> INTELKTRON, IN, API, REI, REIWin, APIWin, VISWin y sus respectivos logos son marcas registradas de INTELKTRON S.A. Las características del producto pueden sufrir variaciones sustanciales a lo largo del tiempo. INTELKTRON S.A. se reserva el derecho de alterarlas sin previo aviso.

