



Safecross

Kit de seguridad para control de cruces

SAFETY
SOLUTIONS
FOR A SAFE
WORK



Características principales

- Sistema plug and play
- Sistema de bloqueo de puerta mediante electroimán
- Sistema modular configurable con las siguientes opciones:
 - Detección de vehículos en 1 o 2 sentidos.
 - Sistema de alerta visual mediante:
 - 1 o 2 proyectores led para señalización de alta visibilidad para:
 - paso de peatón/peligro/stop.
 - 1 o 2 semáforos.

Aplicaciones principales

- Cruces de peatones y vehículos en zonas interiores de entornos industriales (zonas de producción, almacenes, viales exteriores, etc.).

Datos técnicos

Modelo	SC - 100
Dimensiones cuadro eléctrico	270 x 230 x 104 mm
Voltaje	230 V
Grado de protección	IP-65
Peso	5 Kg
Rango térmico de trabajo	-10°C a +45°C
Longitud estándar de la conexión cable	3 m
Longitud estándar del cable detector	3 m
Longitud estándar del cable semáforo	3 m
Longitud estándar del cable electroimán	3 m
Longitud estándar del cable proyector LED	15 m

Elementos del sistema

- Cuadro eléctrico de control y maniobra.
- Detector de aproximación de vehículo mediante radar (D.1).

Opcionales

- Proyectores led para señalización lumínica (P.1 & P.2)
- Semáforos led de 80 mm rojo/verde para señalización paso de vehículos (S.1 & S.2)
- Electroimán de bloqueo paso puerta por aproximación de vehículo (E.1.)
- Detector de aproximación de vehículo mediante radar (D.2).(D.1).

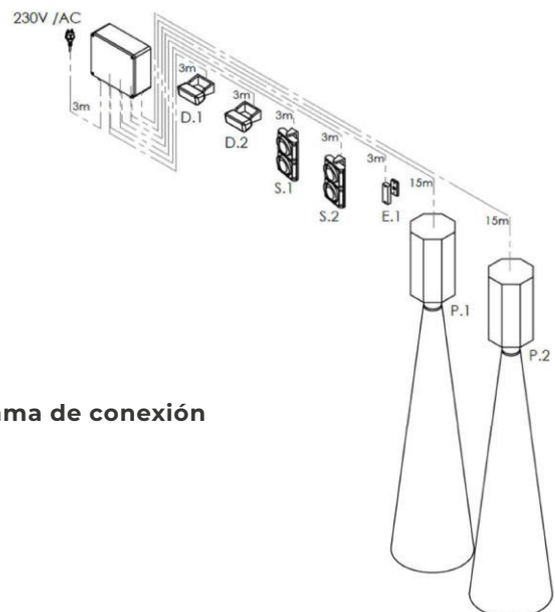


Diagrama de conexión