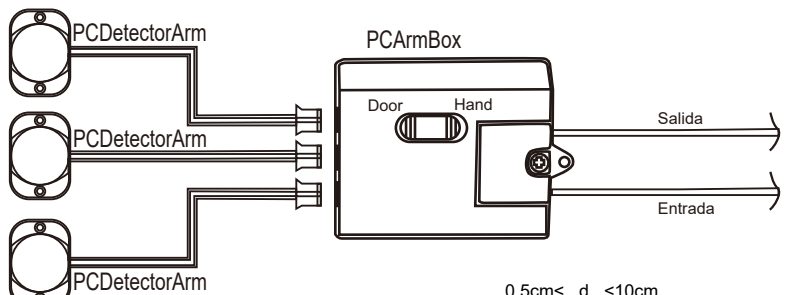
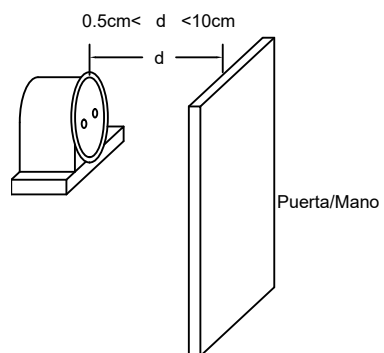


PCBoxArm/PCDetectorArm (ES)



Voltaje Entrada/Salida: 12-24VDC.
Carga máxima: 8A máx.
0.5cm≤Rango detección≤10cm.



Modo Puerta

Características:

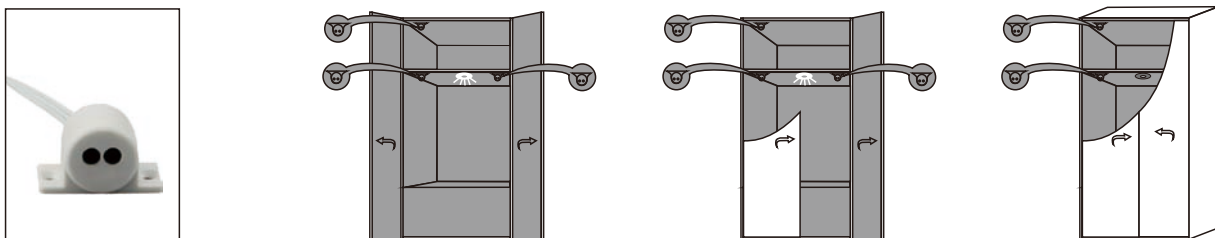
- 1, 2 o 3 PCDetectorArm pueden ser instalador en cada PCArmBox.
- Perfecto para armarios con hasta tres puertas abatibles o corredera

Funciones:

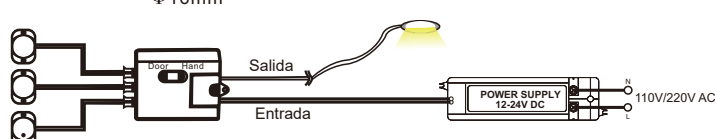
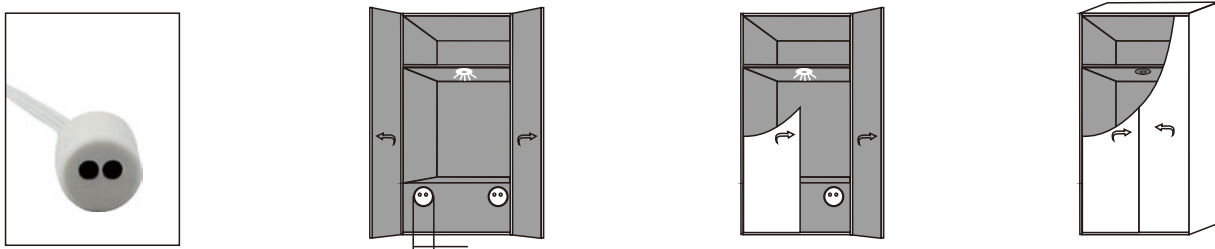
- Cuando hay un objeto dentro del rango de detección de todos los detectores (hasta 3uds), la luz quedará apagada.
- Cuando se retira el obstáculo del rango de detección de alguno de los detectores, la luz quedará encendida.

Atención: Todos los detectores deben estar cubiertos cuando se alimente el sistema.

Colocación en superficie



Colocación empotrado



Modo mano

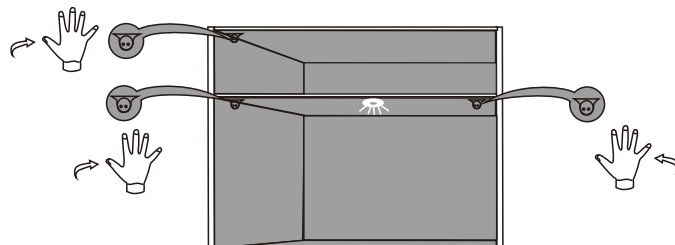
Características:

- 1, 2 o 3 detectores pueden ser instalador en cada PCArmBox

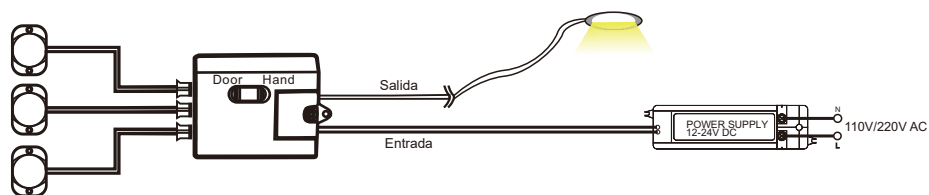
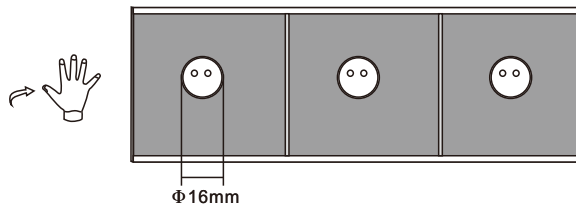
Function description:

- Cuando la mano u objeto está dentro del rango de detección de cualquier sensor, la primera vez la luz se enciende.
- Cuando la mano u objeto está dentro del rango de detección de cualquier sensor, la segunda vez la luz se apaga.

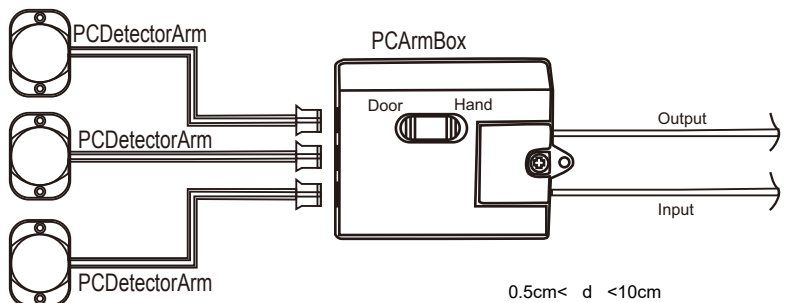
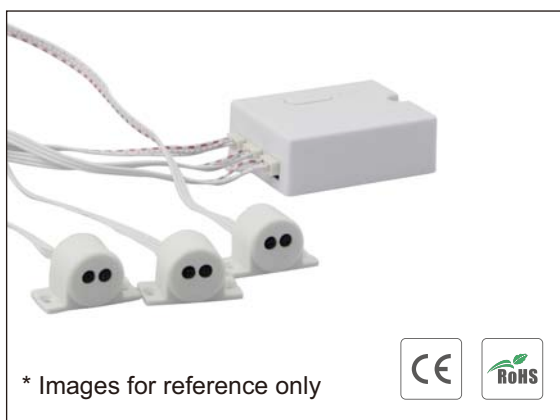
Colocación en superficie



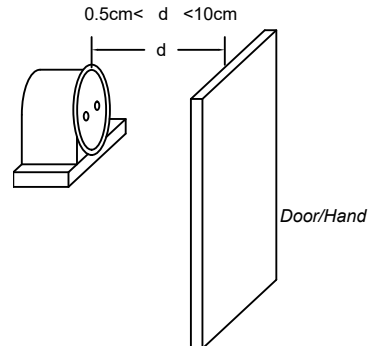
Colocación empotrado



PCBoxArm/PCDetectorArm (EN)



Input/Output voltage: 12-24VDC.
Loading power: 8A max.
0.5cm≤Detection Range≤10cm.



Door Mode

Features:

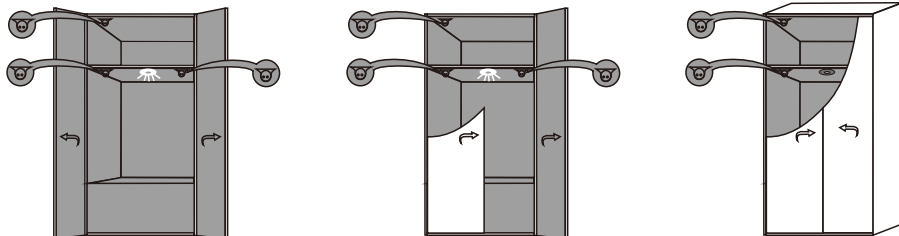
- 1, 2 or 3 PCDetectorArm can be installed in each PCArmBox.
- Perfect for using in wardrobes with three doors or sliding doors.

Function description:

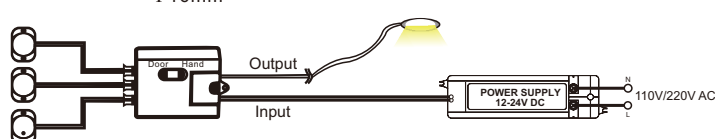
- When there are target objects in the detecting range of ALL of three detectors, the LED light switches OFF.
- When there are no target object in the detecting range of ANY of the detectors, the LED light switches ON.

Warning : All detectors must be covered before switching on input power.

Surface mounted



Recessed Mounting



Hand Mode

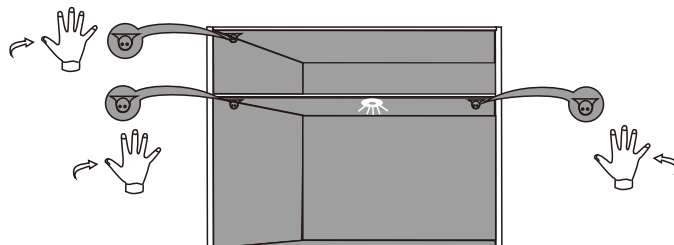
Features:

- 1, 2 or 3 detectors in the sensor unit.

Function description:

- When the target object is in the detecting range of ANY of the detectors 1st time, the LED light switches ON.
- When the target object is in the detecting range of ANY of the detectors 2nd time, the LED light switches OFF.

Surface mounted



Recessed Mounting

