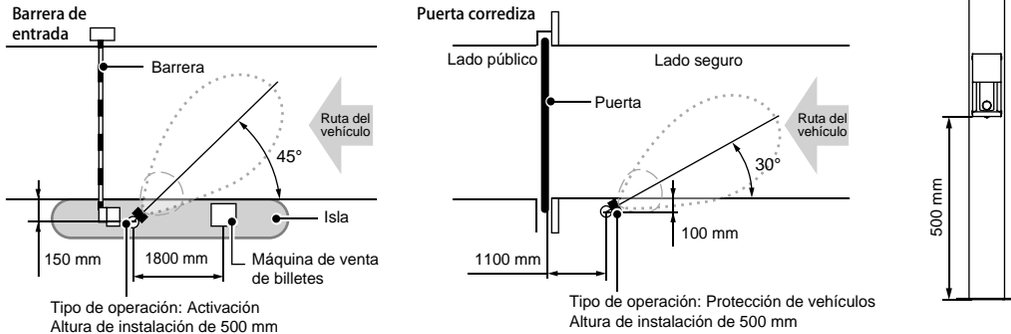
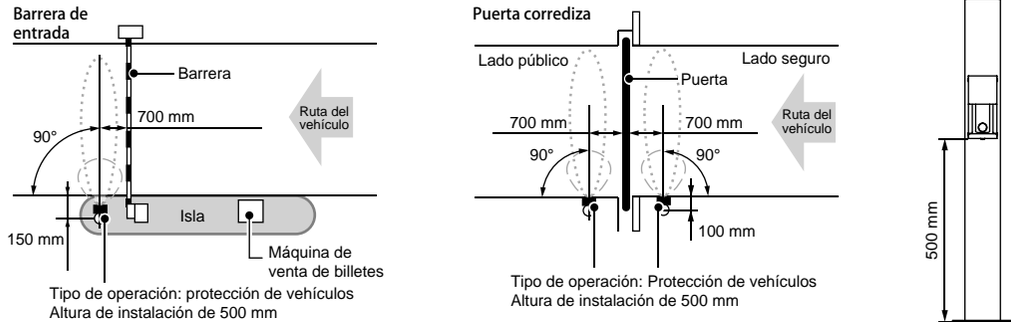


1. Si se utiliza para activar, consulte la sección 2. Si se utiliza para protección de vehículos, consulte la sección 3.

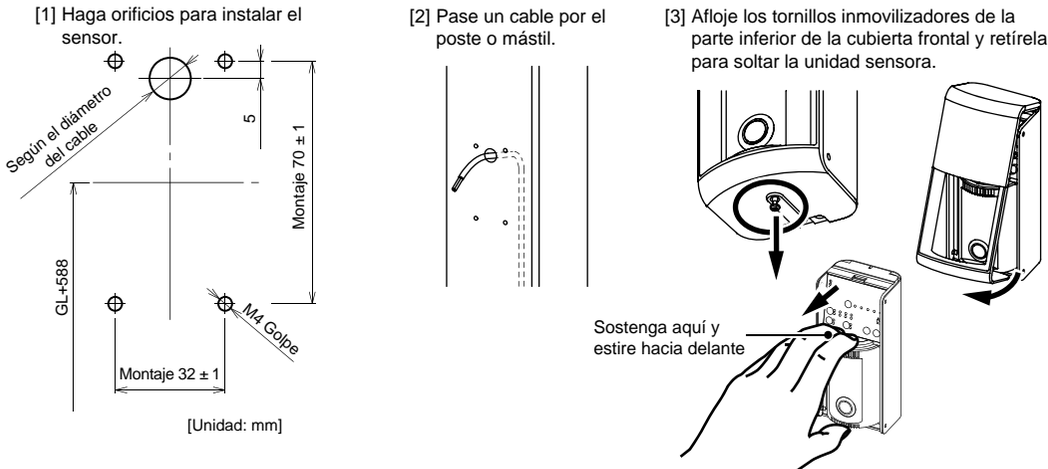
2. Si está en modo de activación, busque el lugar de instalación consultando la tabla siguiente. La altura de instalación debe ser de 500 mm desde el suelo.



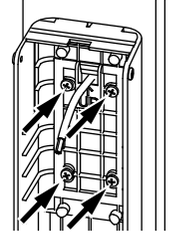
3. Si está en modo de protección de vehículos, busque el lugar de instalación consultando la tabla siguiente. Siempre se recomienda instalarlo a 700 mm de distancia de la barrera o puerta corrediza. La altura de instalación debe ser de 500 mm desde el suelo.



4. Instale el sensor, conecte los cables y active la alimentación.



[4] Instale la base usando 4 tornillos.



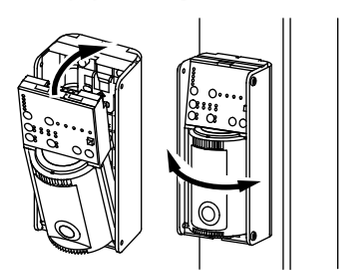
[5] Conecte los cables.



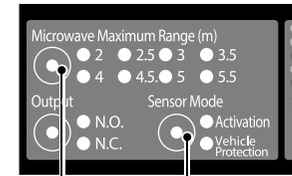
Alimentación eléctrica de 12-24 VCC

Cable aplicable
 Cable sólido: 0,4 - 1,6 mm (AWG 26-14)
 Cable trenzado: 0,13 - 2,0 mm² (AWG 26-14)

[6] Encaje el cuerpo del sensor en la base y ajuste el ángulo.



5. Ajuste el alcance máximo de microondas y el modo de sensor de la siguiente forma:
 Activación: 5 m
 Protección de vehículos: 3,5 m (ajuste predeterminado de fábrica)
 Normalmente, los ajustes pueden ser los predeterminados. Para ver los ajustes detallados, consulte Instalación avanzada en la página 17.



Botón de alcance máximo de microondas

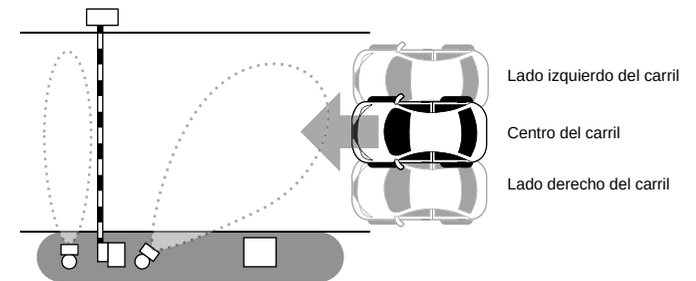
Botón de modo de sensor

6. Realice la calibración del sensor para memorizar el fondo del área de detección. Asegúrese de que no haya presentes peatones ni vehículos.

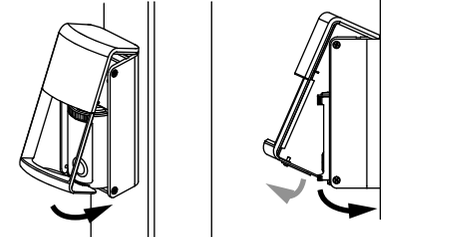


1. Pulse el botón Calibración.
2. El indicador de funcionamiento parpadea en azul.
3. Apártese del sensor y salga del área de detección.
4. El LED verde se ilumina en verde cuando se hace correctamente.

7. Comprobación de funcionamiento del sistema. Compruebe todo el área de cobertura utilizando el vehículo real.



8. Coloque primero la cubierta frontal de la parte superior de la base y encaje la a la vez que la abre y presiona la cubierta frontal.



9. Apriete el tornillo inmovilizador de la cubierta frontal.

