

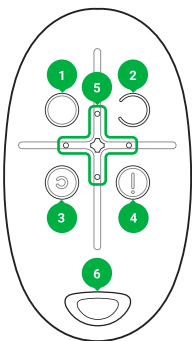
Mando  
Modelo: Ajax SpaceControl

Mando inalámbrico bidireccional

SpaceControl es un mando de control remoto. Puede armar, desarmar y además permite funcionar como botón de pánico.

**IMPORTANTE:** Esta guía rápida del usuario contiene información general sobre el SpaceControl. Antes de utilizar este dispositivo, le recomendamos encarecidamente que consulte la guía completa del dispositivo en el sitio web de Ajax:  
[ajax.systems/support/devices/spacecontrol](http://ajax.systems/support/devices/spacecontrol)

## PARTES DEL DISPOSITIVO



- 1 - Botón de armado del sistema
- 2 - Botón de desarmado del sistema
- 3 - Botón Modo Noche
- 4 - Botón de pánico (activa la alarma)
- 5 - Indicadores luminosos
- 6 - Ranura para uso con llavero

Asignación de los botones para el uso del mando con Ajax Hub y Ajax uartBridge. Por el momento, no está disponible la función de modificación de los comandos de los botones cuando se utiliza con Ajax Hub available.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE



Este producto se puede usar en todos los países miembros de la Unión Europea.

Este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/UE. Se han llevado a cabo todas las pruebas de señal vía radio pertinentes.



ATENCIÓN: RIESGO DE EXPLOSIÓN SI LA BATERÍA SE REEMPLAZA POR OTRA DE UN MODELO ERRÓNEO. DESHACERSE DE LAS BATERÍAS USADAS SEGÚN LAS INSTRUCCIONES

## CONEXIÓN Y CONFIGURACIÓN

La conexión y configuración del detector se realiza a través de la aplicación móvil Ajax Security System. Para que se produzca la conexión entre el mando y el Hub, en el momento de añadir el dispositivo, presionar simultáneamente el botón de armado  y el botón de pánico .

El código QR se encuentra en el interior de la caja del dispositivo y dentro del dispositivo en el hueco de la batería.

Para que se produzca la conexión entre el mando y el Hub, deben situarse uno del otro a una distancia cercana.

Para conectar el mando a un panel central de un sistema de seguridad de terceros utilizando el módulo de integración Ajax uartBridge o Ajax ocBridge Plus, se deben seguir las recomendaciones de la guía del usuario de ambos dispositivos.





## USO DEL MANDO


SpaceControl funciona con un solo dispositivo de recepción (Hub / ocBridge Plus).

El mando tiene protección para evitar presionados accidentales de botón. Cuando se presiona el botón muy rápidamente se ignora. Para que funcione es necesario mantenerlo pulsado durante un tiempo determinado (menos de un cuarto de segundo). SpaceControl ilumina el indicador luminoso verde cuando el Hub o el módulo receptor de integración recibe un comando y rojo cuando el comando no se ha recibido o no ha sido aceptado.

Para una descripción más detallada sobre la indicación luminosa, consulte la guía rápida.

### El mando tiene las siguientes funciones:

- Establecer el sistema en modo armado: pulsa el botón de armado una vez .
- Establecer el sistema en Modo Noche: pulsar el botón de armado parcial una vez .
- Desarmar el sistema: pulsar el botón de desarmar una vez .
- Activar alarma de pánico: pulsar el botón de pánico una vez .

Para silenciar el sistema de seguridad (sirena), presione el botón de desarmado  en el mando.

Si el Modo Grupos está activado, se puede elegir en la configuración de SpaceControl qué armar/desarmar: todo el sistema o un grupo concreto.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de botones	4
Botón de pánico	Sí
Rango de Frecuencia	868.0-868.6 MHz
Potencia radiada aparente (PRA)	6.01 dBm / 3,99 mW (hasta 20 mW)
Modulación	GFSK
Alcance de la señal radio	Hasta 1.300 m (sin obstáculos)
Alimentación	1 batería CR2032A, 3 V
Duración de la batería	Hasta 5 años (según su uso)
Temperatura de funcionamiento	Desde -25°C a +50°C
Humedad máxima	Hasta el 95%
Dimensiones	65 x 37 x 10 mm
Peso	13 g

## GARANTÍA

La garantía de los dispositivos Ajax Systems Inc. es válida por 2 años después de la compra y no se aplica a la batería suministrada. Si el dispositivo no funciona correctamente, primero debe ponerse en contacto con servicio de asistencia técnica. Los problemas técnicos se pueden resolver de forma remota en gran parte de los casos.

El texto completo de la garantía está disponible en el sitio web:

[ajax.systems/warranty](http://ajax.systems/warranty)

Acuerdo de usuario:

[ajax.systems/end-user-agreement](http://ajax.systems/end-user-agreement)

Soporte técnico:

[support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)

## CONTENIDO

1. SpaceControl
2. Batería CR2032A
3. Guía rápida