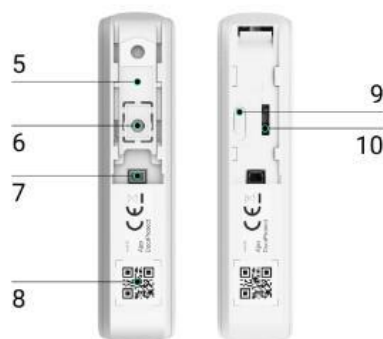
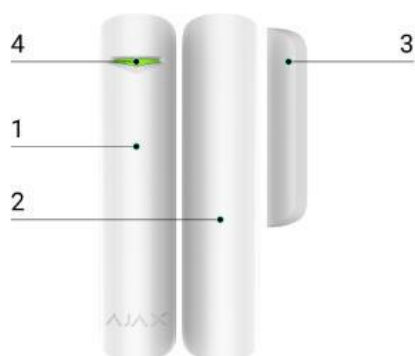


Especificaciones técnicas

Ajax DoorProtect (9NA) white



DoorProtect es un detector inalámbrico de apertura de puertas y ventanas diseñado para su uso en interiores. Funciona hasta por 7 años con la batería preinstalada y está equipado con un relé reed de contacto seco que procesa más de 2 millones de aperturas. Tiene una entrada para conectar un detector externo.

DoorProtect funciona como parte del sistema de seguridad Ajax y se conecta a través del protocolo de seguridad Jeweller al hub. Rango de comunicación: hasta 1200 metros sin obstáculos. Además, el detector se puede usar como parte de una unidad central de seguridad de otros fabricantes a través de los módulos de integración uartBridge o ocBridge Plus.

El detector se configura a través de una aplicación móvil para smartphones con iOS y Android. Se notifica al usuario de todos los eventos a través de notificaciones push, mensajes SMS y llamadas (si están activadas).

El sistema de seguridad Ajax es autosuficiente, pero el usuario puede conectarlo a la central receptora de alarmas de una compañía de seguridad privada.

Sensor:	Relé reed de contacto sellado
Recurso del sensor:	2 000 000 aperturas
Umbral de actuación del detector:	1 cm (imán pequeño) 2 cm (imán grande)
Tamper anti-sabotaje:	Sí
Entrada para conectar detectores por cable:	Sí, NC
Protocolo de comunicación de radio:	Jeweller
Banda de radiofrecuencia:	866,0 – 866,5 MHz 868,0 – 868,6 MHz 868,7 – 869,2 MHz 905,0 – 926,5 MHz 915,85 – 926,5 MHz 921,0 – 922,0 MHz Depende de la región de venta.
Compatibilidad:	Funciona con Ajax <u>hubs, repetidores de señal de radio, ocBridge Plus, uartBridge</u>
Potencia máxima de radiofrecuencia de salida:	Hasta 20 mW
Modulación:	GFSK
Rango de la señal de radio:	Hasta 1200 m (en un espacio abierto)
Fuente de alimentación:	1 pila CR123A, 3 V
Duración de la batería:	Hasta 7 años
Método de instalación:	Interior
Clasificación de protección:	IP50
Rango de temperaturas de operación:	De -10°C a +40°C

Humedad de funcionamiento: Hasta 75%

Dimensiones: Ø 20 × 90 mm

Peso: 29 g

Vida útil: 10 años

Certificación: Clase de seguridad 2, clase ambiental II de conformidad con los requisitos de la norma EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3.

Referencias

Esta información es tomada del sitio web del fabricante.

<https://ajax.systems/es/products>

<https://ajax.systems/es/products/doorprotect/>

Solicite ayuda adicional support@ajax.systems