

Especificaciones técnicas Ajax LeaksProtect (9NA) white



LeaksProtect es un pequeño detector inalámbrico que detecta la más mínima fuga de agua, permitiendo responder a tiempo y eliminar el problema. Utilizado en espacios interiores.

LeaksProtect funciona como parte del sistema de seguridad Ajax y se conecta a través del protocolo de seguridad Jeweller al hub. Tiene un rango de comunicación de 1300 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.

Elementos funcionales



1. Indicador luminoso
2. Contactos del sensor de humedad
3. Código QR con clave de registro de dispositivo
4. Botón de encendido/apagado

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 hubs, repetidores de señal de radio, ocBridge Plus, uartBridge
Potencia máxima de radiofrecuencia de salida:	Hasta 20 mW
Modulación de la señal de radio:	GFSK
Rango de la señal de radio:	Hasta 1300 m (sin obstáculos)
Fuente de alimentación:	2 pilas AAA
Voltaje de la fuente de alimentación:	3 V (las baterías se instalan en pares)
Duración de la batería:	Hasta 5 años
Clase de protección contra polvo y humedad:	IP65
Método de instalación:	Interior
Rango de temperaturas de operación:	De 0°C a +50°C
Humedad de funcionamiento:	Hasta 100%
Dimensiones generales:	56 × 56 × 14 mm
Peso:	40 g

Referencias

Esta información es tomada del sitio web del fabricante.

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

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

Solicite ayuda adicional support@ajax.systems