

# AJ-HUB2KIT-DP-PHOD-W

Ajax



## Características

Sistema de alarma anti-intrusión profesional AJAX con comunicación inalámbrica bidireccional.

El enlace inalámbrico logra una alta fiabilidad gracias a su avanzado protocolo Jeweller con cifrado de alta seguridad AES. El exclusivo sistema de supervisión instantánea e inteligente detecta la inhibición de la señal identificando un determinado tiempo de inactividad y a su vez permite reducir los costes de mantenimiento ya que logra alargar considerablemente la vida de las baterías de los detectores sin comprometer la seguridad. La señal inalámbrica es capaz de cubrir distancias de hasta 2 km en espacio abierto. También incluye funciones para facilitar la instalación, como el soporte inteligente (Smart-Bracket) o el sencillo enlazado de los detectores al sistema de alarma.

Permite hasta 100 zonas inalámbricas, permitiendo la posibilidad de agrupar dichos dispositivos hasta en 25 grupos diferentes, sobre los que se podrá realizar las diferentes acciones de armado, armado parcial, desarmado. Estos dispositivos inalámbricos de Ajax tienen diferentes configuraciones posibles tales como zona de 24 horas, zona con retardo de entrada o salida...

El panel AJ-HUB2-W dispone de una entrada de alimentación AC 110-250 V y además una batería de respaldo recargable con duración de hasta 15 horas. Esta central incorpora el protocolo vía radio Wings para poder recibir las imágenes procedentes del fotodetector con foto bajo demanda AJ-MOTIONCAM-PHOD-W.

La comunicación Ethernet es su principal ventaja para el acceso remoto, tanto para el usuario como para el instalador, ya que permite su conexión a través del software para PC AJAX PRO Desktop y de las aplicaciones móvil para iOS y Android Ajax Security Systems (usuario final) y AJAX PRO: Tool for Engineers (profesionales). Mediante estas aplicaciones es posible configurar la totalidad del sistema, gestionar los usuarios y sus permisos, añadir los dispositivos, agruparlos en estancias y modificar las configuraciones de los mismo. El uso de la nube es compatible con IP dinámica sin necesidad de abrir puertos.

El usuario de Ajax disfrutará de múltiples ventajas, ya que podrá recibir notificaciones fiables e instantáneas tanto en el software de escritorio como en las aplicaciones para móvil. Como complemento adicional al sistema de alarma Ajax, desde la aplicación móvil se podrán agregar hasta 100 cámaras IP o canales de videograbador para poder verificar en directo el flujo de vídeo.

El kit incluye el panel de control AJ-HUB2-W, 2 fotodetectores con foto bajo demanda AJ-MOTIONCAM-PHOD-W, un contacto magnético AJ-DOORPROTECTPLUS-W, un mando a distancia AJ-SPACECONTROL-W, un teclado inalámbrico AJ-KEYPAD-W y una sirena interior AJ-HOMESIREN-W.

## Especificaciones

---

### AJ-SPACECONTROL-W

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Marca                    | Ajax   |
| Grado de seguridad       | Grado 2  |
| Funciones                | Armado, desarmado, armado parcial y pánico       |
| Frecuencia               | 868 MHz Jeweller                                 |
| Distancia de transmisión | ? 1300 m en espacio abierto                      |
| Batería                  | 1 pila CR2032 3.0 V (duración aproximada 5 años) |
| Material de la cubierta  | Plástico ABS                                     |
| Temp. funcionamiento     | -20° C ~ 50° C                                   |
| Dimensiones              | 65 (Al) x 37 (An) x 10 (Fo) mm                   |
| Color                    | Blanco   |

### AJ-HOMESIREN-W

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Marca                    | Ajax   |
| Grado de seguridad       | Grado 2  |
| Volumen                  | 81~105 dB a 1 metro                                |
| Duración de alarma       | Configurable entre 3 segundos y 3 minutos          |
| Batería                  | 2 pilas CR123A 3.0 V (duración aproximada 5 años)  |
| Frecuencia               | 868 MHz Jeweller                                   |
| Distancia de transmisión | ? 2000 m en espacio abierto                        |
| Indicaciones LED         | Aviso de alarma y señal sonora de armado/desarmado |
| Seguridad interna        | Tamper trasero contra manipulación                 |
| Protección               | IP50   |
| Dimensiones              | 75 (Al) x 75 (An) x 27 (Fo)mm                      |
| Peso                     | 96 g   |

|       |        |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

## AJ-KEYPAD-W

|       |      |
|-------|------|
| Marca | Ajax |
|-------|------|

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Grado de seguridad | Grado 2 |
|--------------------|---------|

|           |  |
|-----------|--|
| Funciones | Armado, desarmado, armado parcial y emergencia |
|-----------|--|

|            |                  |
|------------|------------------|
| Frecuencia | 868 MHz Jeweller |
|------------|------------------|

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Distancia de transmisión | ? 1700 m en espacio abierto |
|--------------------------|-----------------------------|

|                |   |
|----------------|---|
| Compatibilidad | Compatible con el HUB de Ajax desde la versión de firmware 2.0 o superior |
|----------------|---|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Tipos de código de acceso | Personal (usuarios), general del teclado y de invitado (disponible para Hub Plus, Hub 2 (2G y 4G), Hub 2 Plus y Hub Hybrid (2G y 4G)) |
|---------------------------|---|

|         |  |
|---------|--|
| Batería | 4 pilas AAA 1.5 V (duración aproximada 2 años) |
|---------|--|

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Material de la cubierta | Plástico ABS |
|-------------------------|--------------|

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Temp. funcionamiento | -10° C ~ 50° C |
|----------------------|----------------|

|             |                                      |
|-------------|--------------------------------------|
| Dimensiones | 150 (Al) x 102.5 (An) x 13.2 (Fo) mm |
|-------------|--------------------------------------|

|       |        |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

## AJ-DOORPROTECTPLUS-W

|       |      |
|-------|------|
| Marca | Ajax |
|-------|------|

|            |                  |
|------------|------------------|
| Frecuencia | 868 MHz Jeweller |
|------------|------------------|

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Grado de seguridad | Grado 2 |
|--------------------|---------|

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Distancia de transmisión | ? 1000 m en espacio abierto |
|--------------------------|-----------------------------|

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Entrada auxiliar contacto externo | Libre de tensión NC o función tarjeta cuenta-impulsos compatible con detector de persiana LINCE-8023-RSCP |
|-----------------------------------|---|

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Indicaciones LED | Alarma, tamper, señal |
|------------------|-----------------------|

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Material de la cubierta | Plástico ABS |
|-------------------------|--------------|

|         |  |
|---------|--|
| Batería | 1 pila CR123A 3.0 V (duración aproximada 5 años) |
|---------|--|

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Temp. funcionamiento | 0° C ~ 50° C |
|----------------------|--------------|

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Dimensiones transmisor | 90 mm (Fo) x 20 (Ø) mm |
|------------------------|------------------------|

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Dimensiones magnético | 90 mm (Fo) x 20 (Ø) mm |
| Color                 | Blanco                 |

## **AJ-HUB2-W**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Marca                   | AJAX  |
| Frecuencia RF           | 868 MHz. Protocolo vía radio Jeweller y Wings                 |
| Grado de seguridad      | Grado 2   |
| Seguridad interna       | Tamper anti-apertura  |
| Sirena interna          | No dispone  |
| Comunicación            | Ethernet / Dual SIM 2G (GPRS)                                 |
| Máximo de dispositivos  | 100 (máx. 10 entre sirenas y KeyPad TouchScreen inalámbricos) |
| Integración vídeo       | Hasta 25 cámaras IP o canales de videograbador                |
| Número de usuarios      | Hasta 50  |
| Comunicación con CRA    | Contact ID / SIA  |
| Compatibilidad          | No compatible con ocBridge y uartBridge                       |
| Actualización Firmware  | Disponible. Actualizaciones OTA (Over-the-air) en remoto      |
| Material de la cubierta | Plástico ABS  |
| Alimentación            | AC 110~250 V, 50/60 Hz  |
| Batería de respaldo     | Duración hasta 16 horas                                       |
| Temp. funcionamiento    | +5° C ~ 40° C   |
| Dimensiones             | 163 (Al) x 163 (An) x 36 (An) mm                              |
| Color                   | Blanco  |

## **AJ-MOTIONCAM-HDR-PHOD-W**

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| Marca              | Ajax                           |
| Tecnología         | PIR volumétrico con cámara HDR |
| Grado de seguridad | Grado 2                        |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Lente PIR</b>                 | 24 zonas y 6 planos   |
| <b>Campo de detección</b>        | 12 m / H: 88.5° / V: 80° / Instalación 2.4 m                        |
| <b>Frecuencia</b>                | 868 MHz Jeweller y Wings (envío de imágenes)                        |
| <b>Distancia de transmisión</b>  | ? 1700 m en espacio abierto   |
| <b>Inmunidad a mascotas</b>      | ? 20 kg, ? 50 cm  |
| <b>Anti-enmascaramiento</b>      | No disponible   |
| <b>Sensibilidad</b>              | Ajustable: 3 niveles (bajo, medio y alto)                           |
| <b>Gestión de privacidad</b>     | Gestión del cliente final sobre los permisos de solicitud de imagen |
| <b>Tecnología HDR</b>            | Disponible  |
| <b>Resolución imágenes</b>       | Hasta VGA (640 x 480)   |
| <b>Número de imágenes</b>        | Hasta 5 imágenes por cada detección                                 |
| <b>Envío de imágenes</b>         | Envío y recepción de imágenes en menos de un minuto                 |
| <b>Iluminación infrarroja</b>    | IR para modo nocturno   |
| <b>Indicación LEDs</b>           | Alarma, tamper, señal   |
| <b>Batería</b>                   | 2 pilas CR123A 3.0 V (duración hasta 4 años)                        |
| <b>Compatibilidad</b>            | Hub BP, Hub 2 (2G y 4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G y 4G), ReX 2    |
| <b>Temp. funcionamiento</b>      | -10 ° C ~ 40 ° C  |
| <b>Humedad de funcionamiento</b> | Hasta 75%   |
| <b>Grado de protección</b>       | IP50  |
| <b>Material de la cubierta</b>   | Plástico ABS  |
| <b>Dimensiones (sin soporte)</b> | 135 (Al) x 70 (An) x 60 (Fo) mm                                     |
| <b>Peso</b>                      | 170 g   |
| <b>Color</b>                     | Blanco  |