



AJAX





Un punto de inflexión para los PRO

La línea de productos Superior incluye dispositivos Jeweller inalámbricos y Fibra cableados para la protección contra intrusiones. Ofrecen funcionalidades avanzadas, una fiabilidad inigualable y el cumplimiento de las normativas internacionales y locales más estrictas. La línea de productos está disponible para los partners acreditados solo después de que completen una formación especializada en la Ajax Academy. Obtenga acceso a la línea Superior e implemente proyectos ambiciosos.

Hubs

Superior Hub G3 Jeweller



Panel de control inalámbrico con soporte para fotoverificación. Puede conectarse a través de Ethernet, Wi-Fi y dos tarjetas SIM (2G/LTE).

Color:

Superior MegaHub



Panel de control híbrido para los proyectos más grandes. Funciona con hasta 999 dispositivos Fibra y Jeweller. Puede conectarse a través de Ethernet, Wi-Fi y dos tarjetas SIM (2G/LTE).

Color:

Superior MegaHub (without casing)



Panel de control híbrido para los proyectos más grandes. Diseñado para su instalación en una carcasa Ajax compatible. Funciona con hasta 999 dispositivos Fibra y Jeweller. Puede conectarse a través de Ethernet, Wi-Fi y dos tarjetas SIM (2G/LTE).



Superior Hub Hybrid 2

Panel de control híbrido para instalaciones medianas y grandes. Funciona con hasta 250 dispositivos Fibra y Jeweller. Puede conectarse a través de Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE).

Color:



Superior Hub Hybrid 2 (without casing)

Panel de control híbrido para instalaciones medianas y grandes. Diseñado para su instalación en una carcasa Ajax compatible. Funciona con hasta 250 dispositivos Fibra y Jeweller. Puede conectarse a través de Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE).



Superior Hub Hybrid (2G)

Panel de control híbrido con soporte para la fotoverificación. Funciona con dispositivos Fibra y Jeweller. Admite Ethernet y dos tarjetas SIM (2G)

Color:



Superior Hub Hybrid (4G)

Panel de control híbrido con soporte para la fotoverificación. Funciona con dispositivos Fibra y Jeweller. Admite Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE)

Color:



Superior Hub Hybrid (4G) (without casing)

Panel de control híbrido diseñado para su instalación en la Case D. Funciona con dispositivos Fibra y Jeweller. Puede conectarse a través de Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE).

Detectores de apertura



Superior DoorProtect Jeweller

Detector inalámbrico de apertura con dos relés reed. Versión Superior

Color:



Superior DoorProtect Plus Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de apertura, impacto e inclinación con dos relés reed y acelerómetro. Versión Superior

Color:



Superior DoorProtect G3 Jeweller

Detector inalámbrico de apertura con relé reed y sensores de impacto, inclinación y enmascaramiento

Color:



Superior DoorProtect G3 Fibra

Detector de apertura con sensores de impacto, inclinación y enmascaramiento magnético

Color:



Superior DoorProtect Fibra

Detector cableado de apertura para interiores

Color:



Superior DoorProtect Plus Fibra

Detector cableado de apertura con sensores de impacto e inclinación

Color:

Detectores de rotura de cristal



Superior GlassProtect Jeweller

Detector inalámbrico de rotura de cristal con micrófono. Versión Superior

Color:



Superior GlassProtect Fibra

Detector cableado de rotura de cristal con micrófono

Color:

Detectores de movimiento



Superior MotionProtect Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento. Versión Superior

Color:



Superior MotionProtect Plus Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento con sensor de microondas de banda K adicional. Versión Superior

Color:



Superior CombiProtect Jeweller

Detector IR inalámbrico y combinado de movimiento y de rotura de cristal con micrófono. Versión Superior

Color:



Superior MotionCam (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica

Color:



Superior MotionCam G3 (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Admite resolución HD.

Color:



Superior MotionCam HD (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Admite resolución HD.

Color:



Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con un sistema antienmascaramiento y posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Admite resolución HD.

Color:



Superior MotionProtect G3 Fibra

Detector PIR y cableado de movimiento con un sistema antienmascaramiento

Color:



Superior MotionProtect G3 Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con sistema antienmascaramiento

Color:



Superior MotionProtect Plus G3 Fibra

Detector IR y cableado de movimiento con un sensor de microondas de banda K adicional y sistema antienmascaramiento

Color:



Superior MotionProtect Plus G3 Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con un sensor de microondas de banda K adicional y sistema antienmascaramiento

Color:



Superior MotionProtect Fibra

Detector IR y cableado de movimiento

Color:



Superior MotionProtect Plus Fibra

Detector IR y cableado de movimiento con sensor de microondas de banda K adicional

Color:



Superior CombiProtect Fibra

Detector IR cableado y combinado de movimiento y de rotura de cristal con micrófono

Color:



Superior MotionCam Fibra

Detector IR y cableado de movimiento que admite la función de foto por alarma

Color:



Superior MotionCam (PhOD) Fibra

Detector PIR y cableado de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica

Color:

Detectores sísmicos



Superior SeismoProtect G3 Fibra

Detector sísmico cableado con un sensor de impacto adicional

Color:

Sirenas



Superior StreetSiren DoubleDeck Jeweller

Sirena inalámbrica con un soporte para un panel frontal personalizable. Versión Superior

Color:



Superior StreetSiren Plus G3 Jeweller

Sirena inalámbrica con protección antisabotaje avanzada y una lista ampliada de certificados de cumplimiento.

Para exteriores e interiores.

Color:



Superior StreetSiren Plus Jeweller

Sirena inalámbrica con protección antisabotaje avanzada y una lista ampliada de certificados de cumplimiento.

Para exteriores e interiores.

Color:



Superior HomeSiren G3 Jeweller

Sirena inalámbrica con protección antisabotaje avanzada y conector LED

Color:



Superior HomeSiren Jeweller

Sirena inalámbrica. Versión Superior

Color:



Superior StreetSiren DoubleDeck Fibra

Sirena cableada con un soporte para un panel frontal personalizable

Color:



Superior StreetSiren Fibra

Sirena cableada para interiores y exteriores

Color:



Superior StreetSiren Plus Fibra

Sirena cableada con protección antisabotaje avanzada y una lista ampliada de certificados de cumplimiento. Para exteriores e interiores.

Color:



Superior HomeSiren Fibra

Sirena cableada con conector LED

Color:

Botones y mandos



Ajax Superior SpaceControl Jeweller

Mando inalámbrico con botón de pánico y control de los modos de seguridad. Versión Superior

Color:



Superior DoubleButton G3 Jeweller

Botón inalámbrico de emergencia para instalaciones de alto riesgo

Color:



Superior Button Jeweller

Botón de pánico/botón inteligente e inalámbrico. Versión Superior

Color:

Teclados



Superior KeyPad Plus G3 Jeweller

Teclado inalámbrico con botones táctiles que admite la autenticación mediante Pass, Tag y códigos

Color:



Superior KeyPad Plus Jeweller

Teclado inalámbrico y táctil compatible con tarjetas y mandos cifrados sin contacto. Versión Superior

Color:



Superior KeyPad TouchScreen Fibra

Teclado cableado con pantalla táctil y autorización sin contacto

Color:



Superior KeyPad TouchScreen G3 Jeweller

Teclado inalámbrico con pantalla táctil que admite la autenticación mediante Pass, Tag, smartphones y códigos

Color:



Superior KeyPad Outdoor Fibra

Teclado cableado para exteriores e interiores que admite la autenticación mediante Pass, Tag, smartphones y códigos

Color:



Superior KeyPad Fibra

Teclado cableado y táctil

Color:

Repetidores de señal



Superior ReX G3 Jeweller

Repetidor de señal de radio inalámbrico con soporte para la fotoverificación y conexión Ethernet

Color:

Relés



Superior MultiRelay Fibra

Relé de cuatro canales de control remoto

Módulos de integración



Superior MultiTransmitter Fibra

Módulo cableado para integrar hasta 18 dispositivos de terceros en un sistema Ajax

Color:



Superior MultiTransmitter Fibra (without casing)

Módulo cableado para integrar hasta 18 dispositivos de terceros en un sistema Ajax



Superior MultiTransmitter G3 Jeweller

Módulo inalámbrico para integrar hasta 18 dispositivos de terceros en un sistema Ajax

Color:



Superior MultiTransmitter G3 Jeweller (without casing)

Módulo inalámbrico para integrar hasta 18 dispositivos de terceros en un sistema Ajax. Diseñado para su instalación en una carcasa Ajax.



Superior MultiTransmitter IO (4X4) Fibra

Módulo cableado con 4 entradas y 4 salidas. Diseñado para integrar dispositivos de terceros en un sistema Ajax



Superior Transmitter Fibra

Módulo cableado para integrar un dispositivo de terceros en el sistema Ajax

Accesorios Fibra



Superior LineProtect Fibra

Módulo de protección de los dispositivos en la línea Fibra contra el cortocircuito y el sabotaje

Superior LineSplit Fibra



Módulo para dividir una línea Fibra en cuatro líneas

Superior LineSupply (45 W) Fibra



Módulo para la alimentación adicional con una potencia de 45 W y una línea de salida Fibra

Color:

Superior LineSupply (75 W) Fibra



Módulo para la alimentación adicional con una potencia de 75 W y dos líneas de salida Fibra

Color:

Carcasas

Case A (106)



Carcasa para un módulo Ajax

Color:

Case B (175)



Carcasa para uno o dos módulos Fibra

Color:

Case C (260)



Carcasa para un módulo Ajax y una batería de 7 Ah

Color:

Case D (430)



Carcasa para hasta ocho módulos Ajax y dos baterías de 18 Ah

Color:

Case E (395)



Carcasa impermeable para un hub Ajax con batería interna. Para exteriores e interiores.

Color:



Protección contra cualquier amenaza

La línea de productos Baseline incluye dispositivos inalámbricos diseñados para proteger propiedades residenciales y comerciales. Una amplia gama de productos Ajax inteligentes para interiores y exteriores funcionan como una fuerza unificada para garantizar la protección contra posibles intrusiones y ofrecer la mejor experiencia de usuario posible.

Hubs



Hub 2 Plus Jeweller

Panel de control inalámbrico con soporte para la fotoverificación. Admite Wi-Fi, Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE)

Color: ○ ●



Hub 2 (4G) Jeweller

Panel de control inalámbrico con soporte para la fotoverificación. Admite Ethernet y dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE)

Color: ○ ●



Hub 2 (2G) Jeweller

Panel de control inalámbrico con soporte para la fotoverificación. Admite Ethernet y dos tarjetas SIM (2G)

Color: ○ ●



Hub (2G) Jeweller

Panel de control inalámbrico. Admite Ethernet y una tarjeta SIM (2G)

Color: ○ ●



Hub BP Jeweller

Panel de control inalámbrico alimentado por batería. Admite la verificación fotográfica. Se conecta mediante dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE).

Color: ○ ●



Hub BP Jeweller (without casing)

Panel de control inalámbrico alimentado por batería diseñado para su instalación en una carcasa Ajax. Admite verificación fotográfica. Se conecta mediante dos tarjetas SIM (2G/3G/LTE).

Detectores de apertura



DoorProtect Jeweller

Detector inalámbrico de apertura con relé reed

Color:



DoorProtect Plus Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de apertura, impacto e inclinación con relé reed y acelerómetro

Color:

Detectores de rotura de cristal



GlassProtect Jeweller

Detector inalámbrico de rotura de cristal con micrófono

Color:

Detectores de movimiento



MotionProtect Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento

Color:



MotionProtect Plus Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento con sensor de microondas de banda K adicional

Color:



CombiProtect Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento y de rotura de cristal con micrófono

Color:



MotionCam Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento que admite la función de foto por alarma

Color:



MotionCam (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica

Color:



MotionProtect Curtain Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento tipo cortina

Color:



Curtain Outdoor Jeweller

Detector inalámbrico de movimiento tipo cortina de doble tecnología para exteriores e interiores

Color:



Curtain Outdoor Mini Jeweller

Detector inalámbrico de movimiento tipo cortina de doble tecnología para exteriores e interiores

Color:



DualCurtain Outdoor Jeweller

Detector IR inalámbrico y bidireccional de movimiento tipo cortina

Color:



MotionProtect Outdoor Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento para exteriores e interiores

Color:



MotionCam Outdoor Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento que toma fotos por alarma. Para exteriores e interiores

Color:



MotionCam Outdoor (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Para exteriores e interiores

Color:



MotionCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Para instalación en exteriores a una altura de 2–4 m.

Color:



CurtainCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller

Detector inalámbrico de movimiento tipo cortina de doble tecnología con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica. Para instalación en exteriores a una altura de 2–4 m.

Color:

Sirenas



StreetSiren DoubleDeck Jeweller

Sirena inalámbrica con un soporte para un panel frontal personalizable

Color:



StreetSiren Jeweller

Sirena inalámbrica para interiores y exteriores

Color:



HomeSiren Jeweller

Sirena inalámbrica

Color:

Botones y mandos



Button Jeweller

Botón de pánico inalámbrico / botón inteligente

Color:



DoubleButton Jeweller

Botón de emergencia inalámbrico

Color:



Ajax SpaceControl Jeweller

Mando inalámbrico con botón de pánico y control de los modos de seguridad

Color:

Módulos de voz



SpeakerPhone Jeweller

Módulo de voz inalámbrico para la verificación de alarmas

Color:

Teclados



KeyPad TouchScreen Jeweller

Teclado inalámbrico con pantalla táctil que admite la autenticación con smartphones, Pass, Tag y códigos

Color:



KeyPad Plus Jeweller

Teclado inalámbrico y táctil compatible con tarjetas y mandos cifrados sin contacto

Color:



KeyPad Jeweller

Teclado inalámbrico y táctil

Color:



KeyPad Outdoor Jeweller

Teclado inalámbrico que admite la autenticación mediante Pass, Tag, smartphones y códigos. Para exteriores e interiores.

Color:

Repetidores de señal



ReX 2 Jeweller

Repetidor de señal de radio inalámbrico que admite los protocolos Jeweller y Wings

Color:



ReX Jeweller

Repetidor de señal de radio inalámbrico

Color:

Relés



WallSwitch Jeweller

Relé de potencia para controlar la alimentación de 110/230 V~ en remoto

Color:



Relay Jeweller

Relé inalámbrico de contacto seco

Color:

Módulos de integración



MultiTransmitter Jeweller

Módulo inalámbrico para integrar hasta 18 dispositivos de terceros en el sistema Ajax

Color:



Transmitter Jeweller

Módulo inalámbrico para integrar un dispositivo de terceros en el sistema Ajax



vhfBridge Jeweller

Módulo inalámbrico para conectar un sistema Ajax a transmisores VHF de terceros

Color:



vhfBridge Jeweller (without casing)

Módulo inalámbrico para conectar un sistema Ajax a transmisores VHF de terceros

Fuentes de alimentación



6V PSU (type A)

Fuente de alimentación para el funcionamiento del dispositivo con una batería portátil



12-24V PSU (type A)

Fuente de alimentación para el funcionamiento del dispositivo con una alimentación de baja tensión



12V PSU for Hub/Hub Plus/ReX

Fuente de alimentación para el funcionamiento del dispositivo con una alimentación de baja tensión



Videovigilancia. Perfeccionada

La línea de productos Superior combina cámaras y NVR diseñados para satisfacer las necesidades de los clientes más exigentes. Sus potentes funciones básicas se complementan con imágenes ultra nítidas, IA avanzada y otras características para crear una seguridad sin concesiones en cualquier instalación.

La línea de productos Superior está reservada a los partners acreditados, a los que se da acceso tras completar una formación especializada en la Ajax Academy. Obtenga acceso a Superior e implemente proyectos ambiciosos.

Cámaras cableadas



Superior BulletCam HLVF (4 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color: ○ ●



Superior BulletCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color: ○ ●



Superior DomeCam HLVF (4 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color: ○ ●



Superior DomeCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



Superior TurretCam HLVF (4 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



Superior TurretCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal P-Iris motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, micrófono y altavoz integrados, entradas/salidas de audio y alarma y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:

Grabadores de vídeo en red



Superior NVR H2DAI8PAC (8-ch)

Grabador de vídeo en red de 8 canales con IA, salida HDMI 4K, interfaz Gigabit Ethernet, ocho puertos PoE y soporte para dos discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI8PAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con IA, salida HDMI 4K, interfaz Gigabit Ethernet, ocho puertos PoE y soporte para dos discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI16PAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con IA, salida HDMI 4K, interfaz Gigabit Ethernet, 16 puertos PoE y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI16PAC (32-ch)

Grabador de vídeo en red de 32 canales con IA, salida HDMI 4K, interfaz Gigabit Ethernet, 16 puertos PoE y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI2GAC (8-ch)

Grabador de vídeo en red de 8 canales con IA, salida HDMI 4K, dos interfaces Gigabit Ethernet y soporte para dos discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI2GAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con IA, salida HDMI 4K, dos interfaces Gigabit Ethernet y soporte para dos discos duros sustituibles en caliente

Color:



Superior NVR H2DAI2GAC (32-ch)

Grabador de vídeo en red de 32 canales con IA, salida HDMI 4K, dos interfaces Gigabit Ethernet y soporte para dos discos duros sustituibles en caliente

Color:

Videovigilancia

Dispositivos de vídeo esenciales



Una base de vigilancia fiable para cualquier instalación

Baseline es una línea de productos de dispositivos de vídeo esenciales. Incluye cámaras cableadas e inalámbricas, timbres y grabadores de vídeo en red, todos ellos con una amplia variedad de configuraciones. Con IA integrada, tecnología de transmisión avanzada, software en constante evolución y hardware conforme a la NDAA, esta línea de productos es capaz de realizar cualquier tarea.

Cámaras cableadas



BulletCam HLVF (5 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam HL (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam HL (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam HL (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam HL (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



BulletCam (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam HLVF (5 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini HL (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini HL (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini HL (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini HL (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



DomeCam Mini (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HLVF (5 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HLVF (8 Mp)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un objetivo varifocal motorizado de 2.8–12 mm, iluminación híbrida, True WDR, entradas/salidas de audio y alarma, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HL (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HL (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HL (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam HL (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación híbrida, TrueWDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam (5 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam (5 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam (8 Mp/2.8 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 110°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:



TurretCam (8 Mp/4 mm)

Cámara IP de seguridad cableada con tecnología IA, un ángulo de visión de 85°, iluminación IR, True WDR, micrófono y PoE/12 V. Para exteriores e interiores.

Color:

Cámaras Wi-Fi



IndoorCam

Cámara de seguridad Wi-Fi para interiores con sensor de movimiento PIR e IA integrada

237 €

Impuestos no incluidos

Color:

Timbres



DoorBell

Vídeo timbre con IA integrada, sensor PIR y control a través de apps

Color:

Grabadores de vídeo en red



NVR H2D8PAC (8-ch)

Grabador de vídeo en red de 8 canales con salida HDMI 4K, ocho puertos PoE y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



NVR H2D8PAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con salida HDMI 4K, ocho puertos PoE y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



NVR H2D16PAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con salida HDMI 4K, 16 puertos PoE y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



NVR H2DAC (8-ch)

Grabador de vídeo en red de 8 canales con salida HDMI 4K y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



NVR H2DAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con salida HDMI 4K y soporte para 2 discos duros sustituibles en caliente

Color:



NVR HAC (8-ch)

Grabador de vídeo en red de 8 canales con salida HDMI

Color:



NVR HAC (16-ch)

Grabador de vídeo en red de 16 canales con salida HDMI

Color:



NVR (8-ch)

Grabador de video en red de 8 canales

Color:

**NVR (16-ch)**

Grabador de vídeo en red de 16 canales

Color: **NVR DC (8-ch)****199 €**

Impuestos no incluidos

Grabador de vídeo en red para 8 canales alimentado por una fuente de energía de baja tensión

**NVR DC (16-ch)****306 €**

Impuestos no incluidos

Grabador de vídeo en red para 16 canales alimentado por una fuente de energía de baja tensión

Color:

Fuentes de alimentación

**12V PSU for NVR**

Fuente de alimentación para el funcionamiento del NVR con una alimentación de baja tensión

Protección contra incendios

Sistema inalámbrico de detección y alarma de incendios para sitios comerciales



Normas respetadas. Límites superados.

El EN54 Line es un sistema integrado de detección y alarma de incendios totalmente inalámbrico que aporta una fiabilidad inigualable a los espacios comerciales y municipales. Esta solución es rápida de desplegar, incluso para proyectos a gran escala. Las apps Ajax móviles y de escritorio gratuitas facilitan la configuración, la gestión y la monitorización remota, que son características cruciales para una empresa eficaz. El ECI con pantalla táctil muestra notificaciones informativas de alarma de incendio y, junto con los dispositivos, está equipado con comunicadores integrados. El ECI ofrece una oportunidad única de combinar la detección de incendios EN 54 con la alarma de intrusión EN 50131, la automatización y la videovigilancia en un solo sistema, transformando para siempre la forma en que operan las empresas de instalación y de monitorización de alarmas.

Hubs



EN54 Fire Hub Jeweller

ECI inalámbrico para un sistema de alarma contra incendios, que admite dispositivos de protección contra intrusiones

Color: ○ ●

Detectores de incendio



EN54 FireProtect (Smoke) Jeweller

Detector de humo puntual inalámbrico direccional

Color: ○ ●



EN54 FireProtect (Smoke/Sounder) Jeweller

Detector de humo puntual inalámbrico direccional combinado con una sirena de alarma de incendio

Color: ○ ●

**EN54 FireProtect (Heat) Jeweller**

Detector de calor puntual inalámbrico direccional

Color: **EN54 FireProtect (Heat/Sounder) Jeweller**

Detector de calor puntual inalámbrico direccional combinado con una sirena de alarma de incendio

Color: **EN54 FireProtect (Sounder) Jeweller**

Sirena de alarma de incendio inalámbrica direccional

Color: **EN54 FireProtect (Sounder/VAD) Jeweller**

Sirena de alarma de incendio inalámbrica direccional combinada con un Flash-dispositivo de alarma visual (DAV)

Color: **EN54 FireProtect (VAD) Jeweller**

Flash-dispositivo de alarma de incendio visual (DAV) inalámbrico y direccional

Color:

Pulsadores manuales de alarma

**ManualCallPoint (Red) Jeweller**

Botón inalámbrico reajustable para la activación manual de la alarma de incendio con escenarios programables.

Versión de color rojo

Color: **ManualCallPoint (Blue) Jeweller**

Botón inalámbrico reajustable y programable de color azul

Color: **ManualCallPoint (Green) Jeweller**

Botón inalámbrico reajustable con escenarios programables. Versión de color verde.

Color: **ManualCallPoint (Yellow) Jeweller**

Botón inalámbrico reajustable con escenarios programables. Versión de color amarillo.

Color: **ManualCallPoint (White) Jeweller**

Botón inalámbrico reajustable con escenarios programables. Versión de color blanco.

Color:

Repetidores de señal



EN54 Fire ReX Jeweller

Repetidor de señal de radio inalámbrico direccionable para un sistema de alarma contra incendios. Admite dispositivos de protección contra intrusiones

Color:

Módulos de integración



EN54 I/O Module (2X2) Jeweller

Módulo inalámbrico direccionable con dos entradas y dos salidas para un sistema de alarma contra incendios

Color:

Protección contra incendios

Sistema inalámbrico de detección y alarma de incendios para uso residencial



Fiable, eficiente y excepcional

Los dispositivos de protección contra incendios residenciales Ajax combinan tecnologías patentadas, conectividad, facilidad de instalación y cumplimiento de las normativas internacionales más estrictas. Con tres tipos de alimentación y cinco combinaciones de sensores, los detectores cubren todas las necesidades del mercado, mientras que los botones inalámbricos aceleran la reacción ante las amenazas. Aunque potentes individualmente, los dispositivos son casi imbatibles cuando forman parte de un sistema más amplio unido por un hub Ajax. La solución combinada proporciona a los usuarios una verificación visual de las alarmas de incendio y permite automatizar la reacción ante las amenazas.

Detectores de incendio



FireProtect 2 RB (Heat/Smoke/CO) Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de calor, humo y CO con baterías reemplazables

Color:



FireProtect 2 RB (Heat/Smoke) Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de calor y humo con baterías reemplazables

Color:



FireProtect 2 RB (Heat/CO) Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de calor y CO con baterías reemplazables

Color:



FireProtect 2 RB (Heat) Jeweller

Detector inalámbrico de calor con baterías reemplazables

Color:

FireProtect 2 RB (CO) Jeweller

Detector inalámbrico de CO con baterías reemplazables

Color: **FireProtect 2 SB (Heat/Smoke/CO) Jeweller**

Detector inalámbrico y combinado de calor, humo y CO con baterías integradas

Color: **FireProtect 2 SB (Heat/Smoke) Jeweller**

Detector inalámbrico y combinado de calor y humo con baterías integradas

Color: **FireProtect 2 SB (Heat/CO) Jeweller**

Detector inalámbrico y combinado de calor y CO con baterías integradas

Color: **FireProtect 2 SB (Heat) Jeweller**

Detector inalámbrico de calor con baterías integradas

Color: **FireProtect 2 SB (CO) Jeweller**

Detector inalámbrico de CO con baterías integradas

Color: **FireProtect 2 AC (Heat/Smoke/CO) Jeweller**

Detector inalámbrico de incendio de humo, calor y monóxido de carbono alimentado por la red eléctrica

Color: **FireProtect 2 AC (Heat/Smoke) Jeweller**

Detector inalámbrico de incendio de humo y calor alimentado por la red eléctrica

Color: **FireProtect 2 AC (Heat/CO) Jeweller**

Detector inalámbrico de incendio de calor y monóxido de carbono alimentado por la red eléctrica

Color: **FireProtect 2 AC (Heat) Jeweller**

Detector inalámbrico de incendio de calor alimentado por la red eléctrica

Color: **FireProtect 2 AC (CO) Jeweller**

Detector inalámbrico de incendio monóxido de carbono alimentado por la red eléctrica

Color:



FireProtect Plus Jeweller

Detector inalámbrico y combinado de calor, humo y CO con baterías reemplazables

Color:



FireProtect Jeweller

Detector inalámbrico de incendio con sensores de calor y humo. Versión con baterías reemplazables

Color:

Confort y automatización

Dispositivos inalámbricos para la automatización, la prevención ante inundaciones y el confort cotidiano



Soluciones inteligentes para el confort y la seguridad cotidianos

Nuestros productos para el confort y la automatización permiten a los usuarios controlar la iluminación y los electrodomésticos, detectar fugas de agua, gestionar el suministro de agua y monitorizar la calidad del aire. Mediante escenarios de automatización, estos dispositivos se hacen cargo de la rutina y refuerzan la seguridad en el sitio. Aproveche un funcionamiento fiable, un diseño sofisticado, un control intuitivo desde la app y una instalación sin complicaciones.

Interruptores de luz

LightSwitch (1-gang) Jeweller



Interruptor de luz inteligente y táctil de 1 banda

Color: ○ ● ○ ○ ○ ○ ○

LightSwitch (2-gang) Jeweller



Interruptor de luz inteligente y táctil de 2 bandas

Color: ○ ● ○ ○ ○ ○ ○

LightSwitch (2-way) Jeweller



Interruptor de luz inteligente y táctil de 2 vías

Color: ○ ● ○ ○ ○ ○ ○

LightSwitch (2-gang/2-way) Jeweller



Interruptor de luz inteligente y táctil de 2 bandas y de 2 vías

Color: ○ ● ○ ○ ○ ○ ○

LightSwitch (Crossover) Jeweller



Interruptor de luz inteligente y táctil de cruce

Color: ○ ● ○ ○ ○ ○ ○



LightSwitch (Dimmer) Jeweller

Dimmer inteligente y táctil

Color:

Bases de enchufe



Outlet [type F] Jeweller

Base de enchufe inteligente con monitor de consumo eléctrico

Color:



Outlet (basic) [type F]

Base de enchufe con conexión a tierra

Color:



Outlet (LAN)

Base de enchufe Ethernet con dos puertos

Color:



CoverPlate

Tapa de la caja de montaje

Color:

Enchufes inteligentes



Socket (type F) Jeweller

Enchufe inteligente con monitor de consumo eléctrico

Color:



Socket (type G) Jeweller

Enchufe inteligente con monitor de consumo eléctrico

Color:

Detectores de inundación



LeaksProtect Jeweller

Detector inalámbrico de inundación

Color:

Válvulas de cierre



Ajax WaterStop 1" (DN 25) Jeweller

Válvula de cierre de agua inalámbrica de control remoto

Color: 



Ajax WaterStop 1/2" (DN 15) Jeweller

Válvula de cierre de agua inalámbrica de control remoto

Color: 



Ajax WaterStop 3/4" (DN 20) Jeweller

Válvula de cierre de agua inalámbrica de control remoto

Color: 

Detectores de calidad del aire



LifeQuality Jeweller

Monitor inalámbrico de temperatura, humedad y CO₂

Color: 

Servicios Ajax

Valor añadido para los clientes. Crecimiento del negocio para los partners.



Servicios para aumentar el rendimiento del sistema

Los Servicios Ajax es un término general que abarca un amplio conjunto de herramientas y capacidades destinadas a reforzar los sistemas Ajax y mejorar la experiencia del usuario. Basándose en una infraestructura digital y en la nube avanzada, los Servicios Ajax pueden mejorar la entrega de señales, ampliar las características de los productos, optimizar los procesos y mucho más. Tanto si se utilizan para proteger viviendas como para gestionar sistemas para clientes, los Servicios Ajax ahoran tiempo y refuerzan la seguridad.

Ajax Sim

Tarjeta SIM de roaming preinstalada para una conectividad fiable y transmisión de alarmas

Suscripción al servicio

6 € Precio por mes | Impuestos no incluidos



Chillida Alert System

<https://www.chillida.com>

Calle Trafalgar nº 41 Bajo Valencia 46023

info@chillida.com

963300500