



 **Star System**<sup>®</sup>  
Distribuzione sistemi di sicurezza

## CATALOGO

**AJAX**



Jeweller



Wings

**ANTINTRUSIONE**

---

## Kit di base



○ #38168 - **AJSK**  
● #38169 - **AJSKN**  
**Starter kit**

- Hub + MotionProtect + DoorProtect + SpaceControl
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, GSM (850/900/1800/1900 MHz)
- Supportata Micro SIM Card 2G.

**Non compatibile con tastiere AJKPP e AJKPPN**  
**Supporta massimo 1 ripetitore AJREX (non supporta AJREX2)**



○ #51174 - **AJSK4G**  
● #51173 - **AJSK4GN**  
**Starter kit LTE**

- Hub 2 (LTE) + MotionProtect + DoorProtect + SpaceControl
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G, LTE
- Supportata Micro SIM Card.



○ #38172 - **AJSKC**  
● #38173 - **AJSKCN**  
**Starter kit Cam**

- Hub 2 + MotionCam + DoorProtect + SpaceControl
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G, LTE
- Supportata Micro SIM Card.
- Funzione di foto-verifica degli allarmi

## Kit di base



○ #38174 - **AJSKCP**  
● #38175 - **AJSKCPN**  
**Starter kit Cam Plus**

- Hub 2 Plus + MotionCam + DoorProtect + SpaceControl
- Supporta fino a 200 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 200 utenti
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G, LTE, Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Supportata 2 Micro SIM Card.
- Funzione di foto-verifica degli allarmi

## Hub



○ #38237 - **AJHUB**  
● #38236 - **AJHUBN**  
**Hub**

- Unità centrale radio con moduli GSM e Ethernet
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Configurabili fino a 9 Aree di sicurezza, 50 stanze e 5 scenari
- Collegabili 1 Ripetitore ReX e 10 Sirene
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, GSM (850/900/1800/1900 MHz)
- Supportata Micro SIM Card 2G.
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.

**Non compatibile con tastiere AJKPP e AJKPPN**  
**Supporta massimo 1 ripetitore AJREX (non supporta AJREX2)**



○ #38247 - **AJHUBP**  
● #38246 - **AJHUBPN**  
**Hub Plus**

- Unità centrale radio con moduli Wi-Fi, Ethernet e Dual SIM
- Supporta fino a 150 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 99 utenti
- Configurabili fino a 25 Aree di sicurezza, 50 stanze e 64 scenari
- Collegabili 5 Ripetitori ReX e 10 Sirene
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G e Wi-Fi 2.4 Ghz (802.11 b/g/n)
- Supportata 2 Micro SIM Card
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.

## Hub 2



○ #38239 - **AJHUB2**  
● #38238 - **AJHUB2N**  
**Hub 2 (2G)**

- Unità centrale radio con moduli GSM, Ethernet e Dual SIM
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Configurabili fino a 9 Aree di sicurezza, 50 stanze e 32 scenari
- Collegabili 5 Ripetitore ReX e 10 Sirene
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G (GSM900/DCS1800 (B3/B8))
- Supportata 2 Micro SIM Card.
- Supporta protocollo radio Wings per foto-verifica
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.



○ #38241 - **AJHUB2LTE**  
● #38240 - **AJHUB2LTEN**  
**Hub 2 (4G)**

- Unità centrale radio con moduli LTE, Ethernet e Dual SIM
- Supporta fino a 100 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 50 utenti
- Configurabili fino a 9 Aree di sicurezza, 50 stanze e 32 scenari
- Collegabili 5 Ripetitore ReX e 10 Sirene
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G e LTE
- Supportata 2 Micro SIM Card.
- Supporta protocollo radio Wings per foto-verifica
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.



○ #38245 - **AJHUB2P**  
● #38244 - **AJHUB2PN**  
**Hub 2 Plus**

- Unità centrale radio con moduli LTE, Wi-Fi, Ethernet e Dual SIM
- Supporta fino a 200 dispositivi connessi
- Configurabili fino a 200 utenti
- Configurabili fino a 25 Aree di sicurezza, 50 stanze e 64 scenari
- Collegabili 5 Ripetitori ReX e 10 Sirene
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Comunicazione Ethernet, 2G, 3G, LTE e Wi-Fi 2.4 Ghz (802.11 b/g/n)
- Supportata 2 Micro SIM Card
- Supporta protocollo radio Wings per foto-verifica
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.



○ #38205 - **AJREX**  
● #38206 - **AJREXN**  
**ReX**

- Ripetitore radio wireless
- Funziona con Hub Ajax
- Non supporta Motion Cam
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.



○ #38207 - **AJREX2**  
● #38208 - **AJREX2N**  
**ReX 2**

- Ripetitore radio wireless
- Funziona con Hub 2 Ajax
- Supporta Motion Cam
- Supporta protocollo radio Wings per foto-verifica
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Dimensioni 163 x 163 x 36 mm.

## Rivelatori per interno



○ #38193 - **AJMP**  
● #38194 - **AJMPN**  
**MotionProtect**

- 1 sensore PIR
- Portata fino a 12 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 88,5° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 20 Kg o 50 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1200 m in spazi aperti
- Dimensioni 110 x 65 x 50 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno



○ #38198 - **AJMPP**  
● #38199 - **AJMPPN**  
**MotionProtect Plus**

- 1 sensore PIR + sensore a microonde (24 GHz)
- Portata fino a 12 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 88,5° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 20 Kg o 50 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1200 m in spazi aperti
- Dimensioni 110 x 65 x 50 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno



○ #38097 - **AJCP**  
● #38096 - **AJCPN**  
**CombiProtect**

- 1 sensore PIR + 1 microfono a elettrete per rottura vetro
- Portata fino a 12 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 88,5° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Distanza di rilevamento rottura vetro fino a 9 metri
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 20 Kg o 50 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1200 m in spazi aperti
- Dimensioni 110 x 65 x 50 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno

## Rivelatori per interno



○ #38195 - **AJCD**  
● #38196 - **AJCDN**  
**MotionProtect Curtain**

- 2 sensori PIR per rilevamento a tenda
- Portata regolabile da 6 a 15 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 6° (orizzontale) x 90° (verticale)
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 134 x 44 x 34 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno



○ #39290 - **AJMCPH**  
● #39289 - **AJMCPNH**  
**MotionCam PhOD**

- 1 sensore PIR + fotocamera
- Portata fino a 12 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 88,5° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Fotocamera con risoluzione 640 x 480 pixel
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Protocollo radio Wings per trasmissione della foto-verifica degli allarmi
- Funzioni "Foto su richiesta" e "Foto per scenario"
- Dimensioni 135 x 70 x 60 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR123A, 3 V
- Per interno



○ #38190 - **AJMC**  
● #38191 - **AJMCPN**  
**MotionCam**

- 1 sensore PIR + fotocamera
- Portata fino a 12 metri (se installato a 2,4 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 88,5° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Fotocamera con risoluzione 640 x 480 pixel
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Protocollo radio Wings per trasmissione della foto-verifica degli allarmi
- Dimensioni 135 x 70 x 60 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR123A, 3 V
- Per interno



## Rivelatori per interno



○ #38099 - **AJDP**  
● #38098 - **AJDPN**  
**DoorProtect**

- 2 Relé reed per rilevamento apertura porte
- Il magnete può essere installato sul lato destro o sinistro.
- Il rivelatore riconosce solo un magnete su un lato del rivelatore
- Soglia di attivazione magnete: Piccolo 1 cm / Grande 2 cm.
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1200 m in spazi aperti
- Dimensioni Ø 20 x 90 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno



○ #38101 - **AJDPP**  
● #38100 - **AJDPPN**  
**DoorProtect Plus**

- 2 Relé reed + accelerometro per rilevamento apertura porte o lucernari
- Il magnete può essere installato sul lato destro o sinistro.
- Il rivelatore riconosce solo un magnete su un lato del rivelatore
- Soglia di attivazione magnete: Piccolo 1 cm / Grande 2 cm.
- Limite di attivazione del sensore per inclinazione 5°
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1200 m in spazi aperti
- Dimensioni Ø 20 x 90 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno



○ #38109 - **AJGP**  
● #38108 - **AJGPN**  
**GlassProtect**

- 1 x microfono a elettrete.
- Distanza di rilevamento rottura vetro fino a 9 metri.
- Angolo di rilevamento rottura vetro: 180° sul piano orizzontale.
- Sensibilità configurabile su 3 livelli.
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1000 m in spazi aperti
- Dimensioni Ø 20 x 90 mm.
- Alimentato con batteria CR123A, 3 V
- Per interno

## Rivelatori per esterno



### ○ #38197 - **AJMPO** MotionProtect Outdoor

- 2 sensori PIR
- Portata regolabile da 3 a 15 metri (se installato a 1,3 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 90° (orizzontale)
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 80 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 183 x 70 x 65 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR123A, 3 V
- Grado di protezione IP55



### ○ #38216 - **AJHMPO** Hood per MotionProtect Outdoor

- Cupolino protettivo per MotionProtect Outdoor
- Può essere installato senza dover smontare il rivelatore dalla staffa
- Materiale: policarbonato
- Dimensioni 110 x 96 x 90 mm.



### ○ #39055 - **AJDUALCURT** DualCurtain Outdoor

- 4 sensori PIR per rivelazione a tenda bidirezionale
- Portata regolabile da 4 a 15 metri per ciascun lato
- Angolo di rilevamento PIR 4,5° (orizzontale)
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 80 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 174 x 123 x 88 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR123A, 3 V
- Grado di protezione IP54

## Rivelatori per esterno



### ○ #39293 - **AJMCOUTPH** **MotionCam Outdoor (PhOD)**

- 2 sensori PIR + fotocamera
- Portata regolabile da 3 a 15 metri (se installato a 1,3 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 90° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Fotocamera con risoluzione 640 x 352 pixel
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 80 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Protocollo radio Wings per trasmissione della foto-verifica degli allarmi
- Funzioni "Foto su richiesta" e "Foto per scenario"
- Dimensioni 206 x 108 x 93 mm.
- Alimentato con 4 batterie CR123A, 3 V
- Grado di protezione IP55



### ○ #38192 - **AJMCNOUT** **MotionCam Outdoor**

- 2 sensori PIR + fotocamera
- Portata regolabile da 3 a 15 metri (se installato a 1,3 metri di altezza)
- Angolo di rilevamento PIR 90° (orizzontale) x 80° (verticale)
- Fotocamera con risoluzione 640 x 352 pixel
- Sensibilità di rilevamento regolabile
- Pet immunity fino a 80 cm. di altezza
- Compensazione della temperatura
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Protocollo radio Wings per trasmissione della foto-verifica degli allarmi
- Dimensioni 206 x 108 x 93 mm.
- Alimentato con 4 batterie CR123A, 3 V
- Grado di protezione IP55

## Prevenzione incendi



○ #38105 - **AJFP**  
● #38104 - **AJFPN**  
**FireProtect**

- 1 sensore fotoelettrico + 1 di temperatura
- Soglia di attivazione +59° ±2°
- Sirena integrata con pressione sonora fino a 85 dB
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 132 x 132 x 31 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR2, 3 V + 1 CR2032 di riserva
- Per interno



○ #381070 - **AJFPP**  
● #38106 - **AJFPPN**  
**FireProtect Plus**

- 1 sensore fotoelettrico + 1 per CO + 1 di temperatura
- Soglia di attivazione +59° ±2°
- Sirena integrata con pressione sonora fino a 85 dB
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 132 x 132 x 31 mm.
- Alimentato con 2 batterie CR2, 3 V + 1 CR2032 di riserva
- Per interno

## Prevenzione allagamenti



○ #38255 - **AJLP**  
● #38254 - **AJLPN**  
**LeakProtect**

- Rilevatore radio di perdite d'acqua
- Il LeaksProtect andranno posizionati ovunque sia probabile una perdita d'acqua (sotto la lavatrice, la caldaia, la vasca da bagno, etc.)
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 56 x 56 x 14 mm.
- Alimentato con 2 batterie AAA, 3 V
- Grado di protezione IP65

## Dispositivi di comando



○ #38249 - **AJKP**  
● #38248 - **AJKPN**  
**KeyPad**

- Tastiera Touch con canale radio
- 15 Pulsanti disponibili
- Codice utente e codice coercizione
- Protezione contro tentativi di indovinare il codice di sicurezza
- Sensore di temperatura integrato
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 150 x 103 x 14 mm.
- Alimentata con 4 batterie AAA, 3 V
- Per interno



○ #38253 - **AJKPP**  
● #38252 - **AJKPPN**  
**KeyPad Plus**

- Tastiera Touch capacitiva
- Codici di accesso personali e codice coercizione
- Protezione contro tentativi di indovinare il codice di sicurezza
- Accesso contactless DESFire<sup>®</sup> EV1, EV2 / ISO14443- (13,56 MHz)
- Sensore di temperatura integrato
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 165 x 113 x 20 mm.
- Alimentata con 4 batterie al Litio AA (FR6), 1,5 V
- Per interno



○ #38166 - **AJSC**  
● #38167 - **AJSCN**  
**SpaceControl**

- Telecomando a quattro pulsanti con indicazione della consegna dei comandi
- Protezione da pressione accidentale
- Disattivazione del pulsante antipanico
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 65 x 37 x 10 mm.

## Dispositivi di comando



○ #38095 - **AJBUT**  
● #38094 - **AJBUTN**  
**Button**

- Pulsante antipanico wireless / smart button
- Tipi di allarme: Intrusione, Incendio, Aiuto medico, Pulsante antipanico, Allarme fuga di gas, Malfunzionamento, Allagamento, Custom
- Trasmissione degli allarmi in meno di 0,15 secondi
- Protezione contro pressione accidentale
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 47 x 35 x 13 mm.
- Alimentata con batteria CR2032, 3 V
- Grado di protezione IP55



○ #38103 - **AJDOUBLEBUT**  
● #38102 - **AJDOUBLEBUTN**  
**Double Button**

- Pulsante di emergenza wireless a doppio tasto
- Per innescare l'allarme, occorre premere entrambi i pulsanti
- Trasmissione degli allarmi in meno di 0,15 secondi
- Protezione contro pressione accidentale
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1300 m in spazi aperti
- Dimensioni 47 x 35 x 16 mm.
- Alimentata con batteria CR2032, 3 V
- Grado di protezione IP55



○ #38215 - **AJHOLDER**  
● #38214 - **AJHOLDERN**  
**Holder**

- Staffa per fissare Button o DoubleButton alle superfici
- Materiale Plastico
- Dimensioni 47,1 x 37,9 x 14,2 mm.

## Dispositivi di comando



- #38224 - **AJPASS3B**
- #38220 - **AJPASS3N**  
Pass - Lotto 3 pezzi

- #38222 - **AJPASS10B**
- #38218 - **AJPASS10N**  
Pass - Lotto 10 pezzi

- #38221 - **AJPASS100B**
- #38217 - **AJPASS100N**  
Pass - Lotto 100 pezzi

- Carta crittografata contactless per tastiera
- Per disinserire il sistema, basta avvicinare il Pass al lettore sulla tastiera
- Tecnologia di comunicazione DESFire<sup>®</sup>
- Standard operativo ISO 14443- (13,56 MHz)
- Protezione dall'intercettazione del segnale
- Possibilità di assegnare l'utente
- Collegabili fino a 13 Hub
- Compatibile con KeyPad Plus
- Dimensioni 86 x 54 x 0,8 mm.



- #38232 - **AJTAG3B**
- #38228 - **AJTAG3N**  
Tag - Lotto 3 pezzi

- #38230 - **AJTAG10B**
- #38226 - **AJTAG10N**  
Tag - Lotto 10 pezzi

- #38229 - **AJTAG100B**
- #38225 - **AJTAG100N**  
Tag - Lotto 100 pezzi

- Portachiavi crittografato contactless per tastiera
- Per disinserire il sistema, basta avvicinare il Tag al lettore sulla tastiera
- Tecnologia di comunicazione DESFire<sup>®</sup>
- Standard operativo ISO 14443- (13,56 MHz)
- Protezione dall'intercettazione del segnale
- Possibilità di assegnare l'utente
- Collegabili fino a 13 Hub
- Compatibile con KeyPad Plus
- Dimensioni 45 x 32 x 6 mm.



○ #38111 - **AJHS**  
● #38110 - **AJHSN**  
**HomeSiren**

- Sirena wireless per interni
- Pressione sonora regolabile: 81~105 dB a una distanza di 1 m.
- Durata allarme regolabile: 3~180 s
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Dimensioni 75 x 76 x 27 mm.
- Alimentata con 2 batterie CR123A, 3 V
- Grado di protezione IP50



○ #38178 - **AJSS**  
● #38179 - **AJSSN**  
**StreetSiren**

- Sirena wireless con una cornice LED e un buzzer piezoelettrico per esterno
- Pressione sonora regolabile: 85~113 dB a una distanza di 1 m.
- Durata allarme regolabile: 3~180 s
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1700 m in spazi aperti
- Dimensioni 200 x 200 x 51 mm.
- Alimentata con 4 batterie CR123A, 3 V / Alimentazione esterna: 12V, 1.5A
- Grado di protezione IP54



○ #38180 - **AJSSDD**  
● #38181 - **AJSSDDN**  
**StreetSiren DoubleDeck**

- Sirena wireless da esterno con supporto per pannello frontale personalizzabile
- Pressione sonora regolabile: 85~113 dB a una distanza di 1 m.
- Durata allarme regolabile: 3~180 s
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1500 m in spazi aperti
- Dimensioni 200 x 200 x 51 mm.
- Alimentata con 4 batterie CR123A, 3 V / Alimentazione esterna: 12V, 1.5A
- Grado di protezione IP54

**Nota: i Brandplates (pannelli frontali) sono venduti separatamente**



○ #39279 - **AJBSSddb**  
● #39278 - **AJBSSDDN**  
**Brandplate - Lotto 10 pezzi**

- Pannello frontale personalizzabile per StreetSiren DoubleDeck
- Installazione con serratura a clip e vite.
- Dimensioni 184 x 184 x 17 mm.

**Stampa gratuita con ordine minimo di 4 Lotti (40 pezzi)**

## Moduli di integrazione



○ #38209 - **AJSOCK**  
● #38210 - **AJSOCKN**  
**Socket**

- Presa di corrente intelligente
- Compatibilità con tutti gli Hubs e ripetitori di segnale
- Azionamento tramite relé elettromagnetico
- Protezione contro le sovracorrenti, il surriscaldamento e la sovratensione
- Indicazione cornice LED regolabile in 7 colori
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1100 m in spazi aperti
- Dimensioni 65,5 x 45 x 45 mm. (con spina)
- Alimentazione 110–230 V $\pm$ 10% 50/60 Hz
- Per interno



● #38189 - **AJWLSN**  
**WallSwitch**

- Relè di potenza per controllo remoto dell'alimentazione
- Installazione su placca copripresa a parete
- Azionamento tramite relé
- Protezione contro le sovracorrenti, il surriscaldamento e la sovratensione
- Corrente di carico massima: 13A
- Funzione contatore energia elettrica
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1000 m in spazi aperti
- Dimensioni 39 x 33 x 18 mm.
- Alimentazione 110–230 V $\pm$ 10% 50/60 Hz
- Per interno



● #38204 - **AJREL**  
**Relay**

- Relè a bassa potenza per il controllo remoto delle apparecchiature
- Installazione su placca copripresa a parete
- Azionamento tramite relé elettromagnetico
- Protezione contro il surriscaldamento e la sovratensione
- Corrente di carico massima: 5 A a 24 V, 13 A a 230 V~
- Modalità di funzionamento: impulso e bistabile
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1000 m in spazi aperti
- Dimensioni 39 x 33 x 18 mm.
- Alimentazione 7–24 V (solo CC)
- Per interno



● #51170 - **AJDINHOLDN**  
**DIN Holder**

- Staffa per fissare Wall Switch o Relay su barra DIN
- Materiale Plastico
- Dimensioni 52 x 41 x 18 mm.

## Moduli di integrazione



○ #38186 - **AJVHFCASE**  
● #38187 - **AJVHFCASEN**  
**VHF Bridge (with case)**

- Modulo per il collegamento dei sistemi di sicurezza Ajax a trasmettitori radio VHF di terze parti
- 8 uscite potenziali (Scatto positivo o scatto negativo)
- Tipo di trasmissione: Impulso e bistabile (dipende dalle impostazioni)
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1800 m in spazi aperti
- Dimensioni 196 x 238 x 100 mm.
- Alimentazione 100-240 V, 50/60 Hz
- Alloggio interno per batteria da 12V, 4Ah o 7 Ah
- Per interno



● #38188 - **AJVHF**  
**VHF Bridge (without case)**

- Modulo per il collegamento dei sistemi di sicurezza Ajax a trasmettitori radio VHF di terze parti
- 8 uscite potenziali (Scatto positivo o scatto negativo)
- Tipo di trasmissione: Impulso e bistabile (dipende dalle impostazioni)
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1800 m in spazi aperti
- Dimensioni 145 x 89 x 51 mm.
- Alimentazione 100-240 V, 50/60 Hz
- Per interno



○ #38200 - **AJMT**  
● #38201 - **AJMTN**  
**MultiTransmitter**

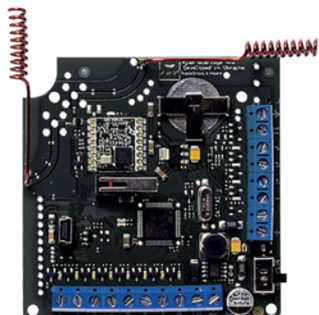
- Modulo per il collegamento di allarmi cablati ad Ajax e la gestione della sicurezza tramite app
- 18 Zone di allarme/manomissione
- Supporta contatti di tipo NO, NC (senza R), EOL (NC con R), EOL (NO con R)
- Elaborazione dei segnali di allarme a impulso o bistabile
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1800 m in spazi aperti
- Dimensioni 196 x 238 x 100 mm.
- Alimentazione 100-240 V, 50/60 Hz
- Alloggio interno per batteria da 12V, 4Ah o 7 Ah
- Per interno

## Moduli di integrazione



### ● #38184 - **AJTXU** Transmitter

- Modulo per integrare rilevatori e dispositivi cablati di terze parti al sistema di sicurezza Ajax
- 1 Ingresso allarme
- Compatibilità con dispositivi cablati con contatti NC/NO
- Elaborazione dei segnali di allarme a impulso o bistabile
- Impostabili eventi tipo intrusione, incendio, allarme medico, pulsante anti-panico, gas, malfunzionamento, allagamento, custom
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 1600 m in spazi aperti
- Dimensioni 100 x 39 x 22 mm.
- Alimentato con 3 batterie CR123A preinstallate
- Installazione all'interno o all'esterno in scatola sigillata o all'interno della custodia del rilevatore



### ● #XXXX - **AJOBP** ocBridge Plus

- Modulo ricevitore per connettere i rilevatori Ajax a sistemi di sicurezza cablati e ibridi
- 8 aree di sicurezza / 4 aree di servizio
- Loop NA/NC, EOL, 2EOL
- Supporta fino a 99 rilevatori
- Possibilità di connessione antenna esterna
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Dimensioni 95 x 92 x 18 mm.
- Alimentazione 8 ~ 14 V CC
- Installazione all'interno



### ● #38185 - **AJUB** uartBridge

- Modulo ricevitore per connettere i rilevatori Ajax a sistemi di sicurezza wireless e soluzioni smart home
- Interfaccia UART
- Supporta fino a 85 rilevatori
- Comunicazione radio 868 MHz con portata fino a 2000 m in spazi aperti
- Dimensioni 64 x 55 x 13 mm.
- Alimentazione 5 V CC
- Installazione all'interno



● #17938 - **AJ12**  
12V PSU per Hub, Hub Plus e ReX

- Ideale per collegare la centrale o il trasmettitore ReX alle fonti di alimentazione a bassa tensione.
- Tensione d'ingresso 8 ~ 20 V CC
- Tensione d'uscita 4.65 V  $\pm$  3%
- Connessione Presa: 6,5 x 2 mm / Spina: 5,5 x 2,1 mm (jack di alimentazione)
- Corrente di ingresso: <1 A
- Corrente d'uscita: 1,5 A
- Dimensioni 138 x 64 x 13 mm.
- L'alimentatore da 12V PSU è installato nell'apparecchio, in sostituzione dell'alimentatore da 110/230 V preinstallato



● #18098 - **AJ122**  
12V PSU per Hub2

- Ideale per collegare la centrale HUB2 con una fonte di alimentazione a bassa tensione.
- Tensione d'ingresso 8 ~ 20 V CC
- Tensione d'uscita 4.8 V  $\pm$  3%
- Connessione Presa: 6,5 x 2 mm / Spina: 5,5 x 2,1 mm (jack di alimentazione)
- Corrente di ingresso: <1 A
- Corrente d'uscita: 1,5 A
- Dimensioni 98 x 70 x 17 mm.
- L'alimentatore da 12V PSU è installato nell'apparecchio, in sostituzione dell'alimentatore da 110/230 V preinstallato



● #38213 - **AJPSU62**  
6V PSU per Hub 2/Hub 2 Plus

- Ideale per la connessione delle centrali Hub 2 / Hub 2 Plus a una fonte di alimentazione a bassa tensione.
- Consigliato l'utilizzo di batterie alcaline zinco-aria con potenza di esercizio da 4,2 a 16 V
- Tensione d'ingresso 4,2 ~ 16 V
- Tensione d'uscita 4.8 V  $\pm$  5%
- Connessione Presa: 6,5 x 2 mm / Spina: 5,5 x 2,1 mm
- Corrente di ingresso massima: 2,2 A a 4,2 V; 0,5 A a 16 V
- Corrente d'uscita: 1,5 A
- Dimensioni 98 x 70 x 17 mm.
- L'alimentatore 6V PSU è installato nel corpo del dispositivo, sostituendo l'alimentatore pre-installato a 110/230 V



 **Star System**<sup>®</sup>  
Distribuzione sistemi di sicurezza

**ANTINTRUSIONE**

Via Comunità Economica Europea, 41  
95045 Misterbianco (CT)  
+39 095 483 720  
info@starsystemsrl.it  
[www.starsystemsrl.it](http://www.starsystemsrl.it)