

MotionCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller

Rilevatore di movimento PIR wireless con possibilità di foto-verifica estesa. Per l'installazione all'esterno a un'altezza di 2-4 m

2
GRADE
EN 50131PD 6662
2017

IP55

Rilevamento avanzato

- Due sensori PIR e uno a microonde
- Raggio di rilevamento del movimento regolabile utilizzando una staffa di montaggio girevole
- Angolo di visione verticale di 90° senza punti ciechi sotto il rilevatore
- Angolo di visione orizzontale di 90°

Prevenzione dei falsi allarmi

- Tecnologia di doppio rilevamento del movimento: l'allarme viene emesso solo quando il sensore PIR e il sensore a microonde sono entrambi attivati
- Livelli di sensibilità regolabili
- Filtro delle interferenze termiche con algoritmo software SmartDetect
- Compensazione della temperatura

Foto-verifica

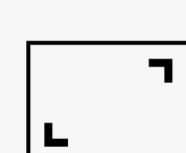
MotionCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller è dotato di una telecamera integrata per valutare rapidamente la situazione dell'impianto protetto. Sono disponibili diversi tipi di foto-verifica: per allarme, per scenario, per programmazione, per inserimento/disinserimento e su richiesta.



Telecamera HDR per foto chiare



Illuminazione IR per condizioni di scarsa illuminazione



Risoluzione delle foto fino a 640 x 480 px

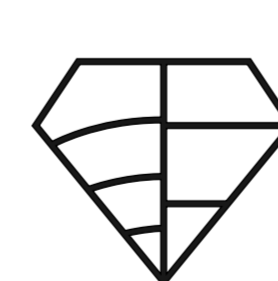


Fino a 5 foto in una serie



Controllo della privacy

- Configurazione precisa dei diritti di accesso nell'app Ajax
- I dati grafici sono criptati e soddisfano i requisiti del GDPR
- Il registro degli eventi memorizza tutte le azioni all'interno del sistema



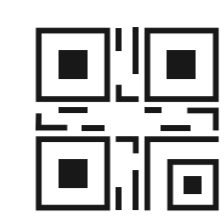
Jeweller e Wings comunicazione radio

- Raggio di comunicazione wireless fino a 1,700 m (5,550 ft) in campo aperto
- I dati sono criptati in ogni fase di trasmissione
- Ping regolare per visualizzare lo stato attuale dei dispositivi
- Salto di frequenza per evitare interferenze radio e inibizioni




Protezione contro il sabotaggio

- Sistema antimascheramento¹
- Allarme antisabotaggio per segnalare i tentativi di smontaggio del dispositivo
- Magnetometro per rilevare modifiche non autorizzate alla posizione del rilevatore
- Autenticazione del dispositivo contro la contraffazione



Installazione e manutenzione senza sforzo

- Abbinamento all'hub tramite la scansione del codice QR
- Controllo e configurazione da remoto nelle app Ajax
- Fino a 3 anni di funzionamento con le batterie preinstallate
- Non è necessario smontare la custodia durante l'installazione
- Installazione su una staffa girevole in metallo
- Controllo del campo visivo e della zona di rilevamento massima della telecamera tramite le app Ajax

<p>Conformità agli standard</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017</p> <p>Compatibilità</p> <p>Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:</p>  <p>ajax.systems/it/tools/devices-compatibility/?models=MC.OHMP.J</p>	<p>Comunicazione con un hub o un ripetitore</p> <p>Tecnologie di comunicazione Jeweller e Wings</p> <p>Raggio di comunicazione fino a 1,700 m fino a 5,550 ft In campo aperto</p> <p>Frequenze di funzionamento 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 In base alla regione di vendita</p>	<p>Rilevamento del movimento</p> <p>Tipi di sensori 2 × sensori PIR 1 × sensore a microonde in banda K</p> <p>Distanza di rilevamento del movimento fino a 15 m fino a 49 ft</p> <p>Angolo di rilevamento del movimento verticale: 90° orizzontale: 90°</p> <p>Sistema antimascheramento¹</p>	<p>Foto-verifica</p> <p>Risoluzione delle foto (in pixel) 640 × 480 320 × 240 (per impostazione predefinita) Regolabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax</p> <p>Foto in serie da 1 a 5 immagini per 320 × 240 da 1 a 3 immagini per 640 × 480 px Regolabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax</p> <p>Tempo di consegna della prima foto fino a 9 s per 320 × 240 fino a 20 s per 640 × 480</p> <p>Angoli di visione della telecamera orizzontale: 115° verticale: 84°</p> <p>Illuminazione IR</p> <p>La funzione HDR</p>
<p>Alimentazione</p> <p>Batterie 6 × CR123A (preinstallate)</p> <p>Durata della batteria calcolata fino a 3 anni</p> <p>Collegamento opzionale di un alimentatore esterno da 12-24 V==</p> <p>Set completo</p> <p>MotionCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller 6 × batterie CR123A (preinstallate) Tettuccio Staffa di montaggio girevole in metallo Kit di installazione Guida rapida</p>	<p>Custodia</p> <p>Colore bianco</p> <p>Dimensioni con staffa girevole 234 × 98 × 230 mm 9,21" × 3,86" × 9,06"</p> <p>Dimensioni senza staffa girevole 234 × 98 × 137 mm 9,21" × 3,86" × 5,39"</p> <p>Peso con staffa girevole 1,010 g 35,6 oz</p> <p>Peso senza staffa girevole 620 g 21,9 oz</p> <p>Allarme antisabotaggio</p> <p>Magnetometro</p>	<p>Installazione</p> <p>Temperature di funzionamento da -25 °C a +60 °C da 13 °F a 140 °F</p> <p>Umidità massima ammissibile fino al 95%</p> <p>Classe di protezione IP55</p> <p>Altezza di installazione 2–4 m 6,6–13 ft</p>	

¹ Il sistema antimascheramento è disponibile solo per i sensori PIR; non supporta il rilevamento del mascheramento per il sensore a microonde



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:

ajax.systems/support/devices/motioncam-outdoor-highmount-phod/



support@ajax.systems



@AjaxSystemsSupport_Bot



ajax.systems