

CurtainCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller

Rilevatore di movimento a tenda wireless a doppia tecnologia con possibilità estese di foto-verifica. Per l'installazione all'esterno a un'altezza di 2–4 m



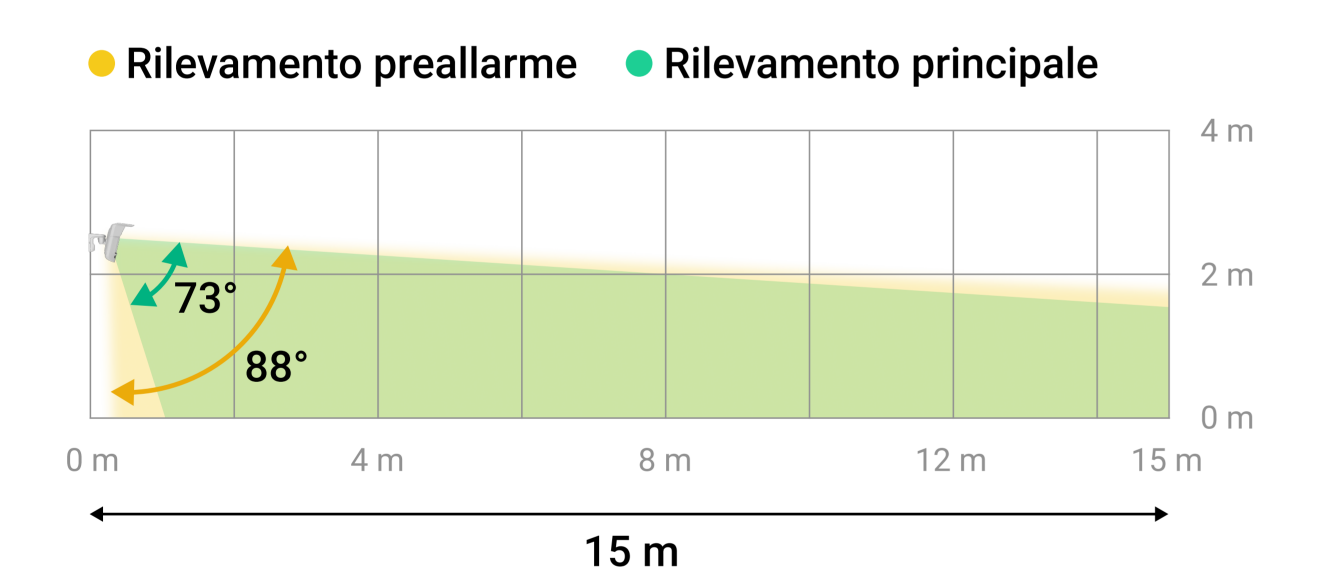


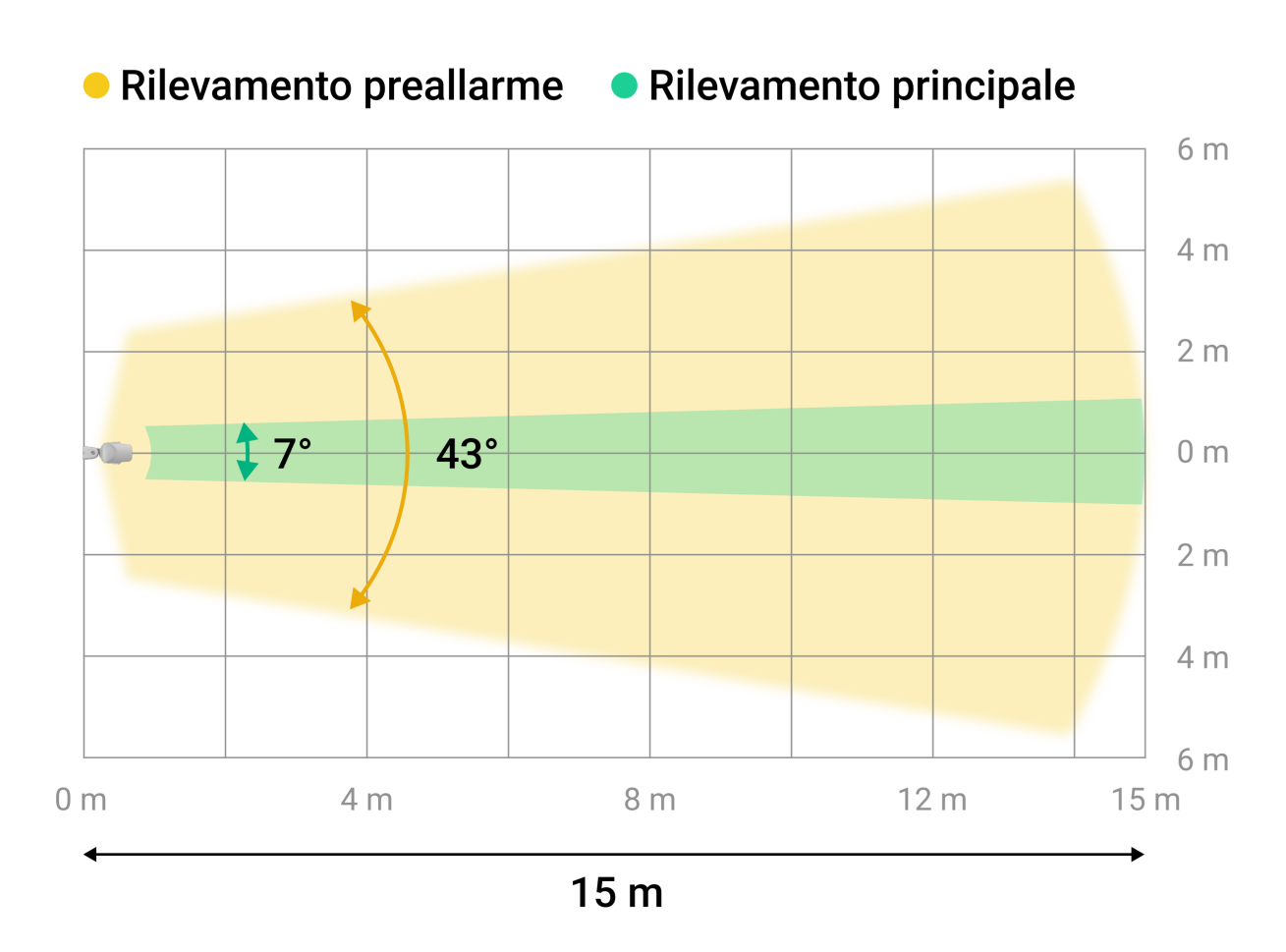




Rilevamento del movimento avanzato

- Due sensori PIR e un sensore a microonde in banda K
- Raggio di rilevamento fino a 15 m (48 ft)
- · Rilevamento preallarme per una foto-verifica precisa
- Angolo di visione verticale di 78°
- Angolo di visione orizzontale stretto di 7°





<u>-</u>/!

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
- Tre livelli di sensibilità, selezionabili nell'app
- Filtraggio dei falsi allarmi con l'algoritmo software SmartDetect
- Compensazione della temperatura

Controllo della privacy

- Configurazione precisa dei diritti di accesso ai dati visivi in un'app Ajax
- Crittografia ed elaborazione dei dati grafici conformi ai requisiti del GDPR
- Memorizzazione di tutte le azioni all'interno del sistema nel registro degli eventi

Comunicazione wireless Jeweller e Wings

- Raggio di comunicazione 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 del dispositivo nelle app Ajax
- Salto di frequenza per prevenire interferenze radio e l'inibizione

Foto-verifica

CurtainCam Outdoor HighMount (PhOD) Jeweller è dotato di una fotocamera integrata per valutare rapidamente la situazione presso l'impianto protetto. Il dispositivo scatta una serie di foto non appena rileva movimento. Sono disponibili otto tipi di foto-verifica: per allarme, per scenario, su richiesta, per programmazione, per inserimento/disinserimento, per antimascheramento, per allarme antisabotaggio e per allarme del magnetometro.



Tecnologia HDR per foto nitide



Risoluzione delle foto fino a $640 \times 480 px$



Illuminazione IR per condizioni di scarsa illuminazione



Consegna di una prima foto in meno di 9 secondi



Fino a 5 foto in una serie



Protezione contro il sabotaggio

- Sistema antimascheramento
- Allarme antisabotaggio per segnalare i tentativi di smontaggio del dispositivo
- Magnetometro per rilevare modifiche non autorizzate alla posizione del rilevatore
- · Autenticazione del dispositivo per prevenire la contraffazione
- · Rilevamento della perdita di connessione

Installazione e manutenzione senza sforzo

- Aggiunta al sistema Ajax tramite codice QR
- Controllo e configurazione da remoto nelle app Ajax
- Fino 3 anni di funzionamento con le batterie preinstallate
- Installazione senza smontaggio della custodia
- Installazione sulla staffa girevole con inclinazione orizzontale di 87° per un facile montaggio su una parete
- Controllo del campo visivo della fotocamera e zona di rilevamento massima tramite app Ajax

Conformità agli standard

EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017

Compatibilità con hub e ripetitori

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



<u>ajax.systems/it/tools/</u> <u>devices-</u> <u>compatibility/?</u> models=CC.OHMP.J

Alimentazione

Batterie

6 × CR123A (preinstallate)

Durata della batteria

fino a 3 anni

Collegamento opzionale di una fonte di alimentazione esterna da 12−24 V==

Comunicazione con un hub o un ripetitore

Tecnologia di comunicazione Jeweller

Tecnologia di comunicazione Wings

Raggio di comunicazione

fino a 1,700 m fino a 5,550 ft

In campo aperto

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

Rilevamento del movimento

Tipi di sensori

2 × sensori PIR

1 × sensore a microonde in banda K

Tecnologia di doppio rilevamento

Raggio di rilevamento del movimento

fino a 15 m

fino a 48 ft

Angoli di rilevamento del movimento dei sensori PIR

verticale: 78° orizzontale: 7°

Angoli di rilevamento del movimento del sensore a microonde in banda K

verticale: 88° orizzontale: 43°

Sistema antimascheramento

Rilevamento preallarme

Foto-verifica

Raggio di comunicazione

 $640 \times 480 \text{ px}$

 $320 \times 240 \text{ px}$

(per impostazione predefinita)

Regolabile da un PRO o da un utente con diritti

di amministratore nell'app Ajax

Foto in serie

da 1 a 5 immagini

per 320 × 240 px

da 1 a 3 immagini

per 640 × 480 px

Regolabile da un PRO

o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax

Tempo di consegna della prima foto

fino a 9 s per 320×240 px fino a 20 s per 640×480 px

Angoli di visione della fotocamera

orizzontale: 120° verticale: 92°

Illuminazione IR

Tecnologia HDR

Verifiche regolari dello stato della fotocamera

Custodia

Colore

bianco

Dimensioni con staffa girevole

275 × 137 × 98 mm 10,82" × 5,39" × 3,56"

Peso con staffa girevole

1,063 g 37,5 oz

Allarme antisabotaggio

Classe di protezione

IP55

Dimensioni senza staffa girevole

234 × 137 × 98 mm 9,21" × 5,39" × 3,56"

Peso senza staffa girevole

620 g 21,9 oz

Magnetometro

Installazione

Temperature di funzionamento

da -25 °C a +60 °C da -13 °F a 140 °F

Umidità massima ammissibile

fino al 95%

Altezza di installazione

2-4 m 6,6-13 ft

Set completo

CurtainCam Outdoor HighMount

(PhOD) Jeweller

6 × batterie CR123A (preinstallate)

Tettuccio
Staffa girevole
Kit di installazione
Guida rapida



