

## Specifiche tecniche

<b>Classificazione</b> canale	Rilevatore di sicurezza elettro-ottico con radio
<b>Tipo di rilevatore</b>	Wireless
<b>Installazione</b>	Esterni / interni
<b>Altezza consigliata per l'installazione</b>	0,8 - 1,3 m
<b>Compatibilità</b>	Hub 2, Hub 2 Plus
<b>Elemento sensore</b>	2 sensori PIR
<b>Distanza di rilevamento movimento</b>	Regolabile, da 3 a 15 m
<b>Immunità agli animali domestici</b>	Animali fino a un'altezza di 80 cm
<b>Sensibilità</b>	Regolabile, 3 livelli
<b>Angolo di visione del rilevatore di movimento</b>	Orizzontale — 90° Verticale — 80°
<b>Angolo della telecamera</b>	Orizzontale — 105° Verticale — 50°
<b>Distorsione TV (standard EBU)</b>	A barile, -17%
<b>Foto in caso di allarme</b>	Risoluzione foto: <ul style="list-style-type: none"><li>• 320 × 176 pixel (impostazione predefinita)</li><li>• 640 × 352 pixel</li></ul> Serie di scatti fino a 5 fotografie
<b>Illuminazione a infrarossi per riprese notturne</b>	Disponibile

<b>Alimentazione</b>	4 batterie CR123A
<b>Tensione di alimentazione</b>	3 V
<b>Durata della batteria</b> attivata <u>ingresso</u> )	Fino a 3 anni (fino a 2,5 anni se è l'impostazione " <u>Ritardo di</u>

### Calcolare la durata della batteria

<b>Tecnologia radio Jeweller</b> hub — fino a dispositivo	Portata della comunicazione con un 1.700 m in spazi aperti Comunicazione a due vie tra l'hub e il  Frequenze di funzionamento — 868,0-868,6 MHz Potenza di uscita RF autoregolante — fino a 20 mW Crittografia a blocchi con chiave dinamica Periodo di polling del rilevatore — 12-300 s Salti di frequenza
---	--

### Maggiori informazioni

<b>Tempo di ricezione dell'allarme</b>	0,15 s
<b>Tecnologia radio Wings</b> impostazione	Trasmissione di una serie di foto Tempo di ricezione delle foto con predefinita: fino a 9 secondi
<b>Sensore di temperatura</b>	Disponibile
<b>Temperature di funzionamento</b>	Da -25°C a +60°C
<b>Umidità di funzionamento</b>	Fino al 95%
<b>Classe di protezione</b>	IP55
<b>Anti-manomissione</b>	Anti-mascheramento Protezione anti contraffazione Rilevamento inibizioni Resistente alle manomissioni
<b>Configurazione e test da remoto</b>	Disponibile
<b>Compatibilità CRA</b> (DC-09)	Connettività CRA: ID contatto, SIA

## Software della CRA che supporta la foto-verifica degli allarmi

<b>Dimensioni</b>	206 × 108 × 93 mm
<b>Peso</b>	470 g
<b>Garanzia</b>	24 mesi dalla data di acquisto

## Maggiori informazioni

### **Set completo** Outdoor

Rilevatore di movimento MotionCam  
Pannello di montaggio SmartBracket  
Tettuccio Hood  
4 batterie CR123A (pre-installate)  
Kit di installazione  
Manuale utente