



Camtraptions PIR v4 Manual

[ES]

(extract)

Especificaciones

- **Tipo de Detección:** PIR Dual (Sensores de Largo Alcance y Gran Angular)
- **Campo de Visión:** Largo Alcance $\approx 10^\circ$ horizontal y vertical | Gran Angular $\approx 60^\circ$ horizontal, $4,5^\circ$ hacia arriba, $13,5^\circ$ hacia abajo
- **Alimentación:** Batería de iones de litio NP-F (hasta 60 mm de altura), 6 \times AA (con adaptador), o entrada DC de 4-12 V
- **Salida de Disparo:** Conector jack de 2,5 mm con cable / Transmisor inalámbrico
- **Actualizaciones de Firmware:** Tarjeta microSD
- **Dimensiones:** 14,8 \times 11,7 \times 6,7 cm (aprox.)
- **Peso (sin batería):** 405 g
- **Montaje:** Doble rosca de trípode $\frac{1}{4}$ "-20 (compatible con Jungle Mounts)
- **Resistencia a la Intemperie:** Construcción sellada con cavidad de sílice (IP66)

La información de este manual corresponde a la versión de firmware 1.19 del Sensor PIR v4 de Camtraptions.

Exported from docs.camtraptions.com.