

IR PLUS 100°

COD 4IM7

agg. 15.02.22



Fototrappole
compatte

La fototrappola IR PLUS 100° è un dispositivo per il monitoraggio naturalistico a rapida attivazione del sensore infrarossi tramite tecnologia PIR. Permette di realizzare fotografie e video a colori di giorno e in bianco e nero di notte, grazie ai LED infrarossi capaci di illuminare in modo completamente invisibile fino ad una grande distanza. L'archiviazione avviene su scheda di memoria SD e tramite il display interno a colori è possibile visionare foto e video registrati. Facilmente programmabile tramite menu in italiano, è progettata per usi esterni per lunghi periodi di tempo.



Ottica grandangolare



Grande distanza di rilevamento

Specifiche

- Dimensioni: 150 x 120 x 70 mm
- Peso: 410 g (senza batterie)
- Risoluzione: 20 Mpx – Full HD con audio
- 52 LED Infrarossi 940 nm
- Distanza: 20 metri
- Ampiezza: 110°
- Trigger time: 0.4 s
- Display LCD 2.0", menù in Italiano
- Durata video massima: 30 s.
- Coordinate GPS su foto e video
- Archiviazioni su scheda SD max. 32 GB
- Grado di Impermeabilità: IP66
- Slot batterie AAx12 - Plug alimentazione esterna a 6V



Scopri di più e acquista sul nostro
sito www.zibonitechnology.com

Fototrappolaggio

Tecnologie innovative per la foto-video ripresa faunistica

Sede operativa: Via Sant'Anna 2d – 24060 Rogno BG

Tel. +39 035.98.80.38 - Cell. 333.12.34.992 - info@fototrappolaggio.com - www.zibonitechnology.com