

**Descrizione:** Questa fototrappola è una fotocamera digitale da osservazione. Può essere attivata da qualsiasi movimento rilevato da un sensore altamente sensibile (Passive Infra-Red) ed è conseguentemente in grado di scattare foto e video clip di alta qualità.

**Campi di utilizzo:** raccolta differenziata (abbandono rifiuti); caccia; osservazione di animali o eventi; sorveglianza domestica ufficio o uso pubblico



### CARATTERISTICHE GENERALI

- sensore immagine da 5.0 Mega pixels.
- dotata di 40 sensori LED a infrarossi che funzionano come un flash in modo da offrire foto e video nitidi anche al buoi (in bianco e nero).
- capace di realizzare foto e video a colori con luce del giorno.
- il sensore di movimento (PIR) attivabile in 0.2s non ti farà perdere nemmeno uno scatto.
- risoluzione fotocamera fino a 20MP; risoluzione video 1080P.
- visione notturna fino a 15m.
- progettata per uso esterno è resistente all'acqua e alla neve (IP66).



