

Videocamera.

WILD GUARDIAN

CARATTERISTICHE TECNICHE

Risoluzione foto:

20M/16M/12M/8M/5M/3M/1M

Risoluzione video: 1920*1080P;
1280x720P 720x480P; 640x480P;

Display: 2.0" TFT LCD

Angolo della lente: FOV=90 con Filtro IR
automatico

Luce LED IR: 10 LED 850nm Black IR LED
Flash (Alta Potenza) con portata di
15 metri

Memoria: Memoria esterna (scheda SD
fino a 128GB, non inclusa);

Interfaccia PC: USB tipo C

Alimentazione: 4xAA;

Angolo di rilevamento PIR: 80°

Tempo di attivazione: 0.4 Secondi

Tempo di standby: Circa 6 mesi

Supporta Video e Foto in
contemporanea

Protezione dall'acqua: Classe IP65

Temperatura di funzionamento: -20°C a
+60°C

Dimensioni: Circa 109X92X53mm

La fototrappola **WILD GUARDIAN** è progettata per registrare i movimenti degli animali o di persone, nel raggio di 15 metri sia di giorno che di notte, grazie ai **10 LED infrarossi**, assicurando immagini chiare anche in condizioni di scarsa illuminazione.

L'eccellente risoluzione di **20 megapixel**, il tempo di attivazione incredibilmente veloce di **solamente 0,4 secondi** e l'ampio angolo visivo di **70 gradi** consentono di catturare in modo affidabile ogni minimo dettaglio degli animali che attraversano la sua visuale anche per solo pochi istanti.

La possibilità di scegliere tra le tre modalità di utilizzo Foto, Video e Foto/video consente l'**ottimizzazione del consumo della batteria**, determinato dalla quantità di attivazioni del sistema di ripresa.

Il display integrato da 2 pollici rende la configurazione della fototrappola **estremamente semplice e veloce**, con la possibilità di rivedere immediatamente quanto è stato registrato.

Con look mimetico per camuffarsi al meglio nell'ambiente circostante, la **WILD GUARDIAN** non teme le condizioni **atmosferiche avverse**: è resistente all'acqua e alla polvere secondo lo standard internazionale IP65.

