

## FOTOTRAPPOLA HP770



**MATERIALE:** materiale plastico resistente agli agenti atmosferici

### DESCRIZIONE

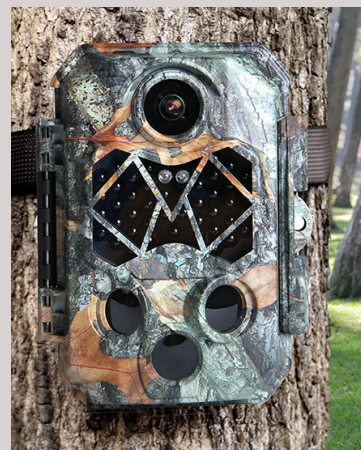
Questa fototrappola è una fotocamera digitale da osservazione. Può essere attivata da qualsiasi movimento rilevato da un sensore altamente sensibile PIR (Passive Infra-Red) ed è conseguentemente in grado di scattare foto e video clip di alta qualità.

**UTILIZZO:** abbandono rifiuti - foto/video sorveglianza.

**COLORI:** mimetico.

### FORMA E CARATTERISTICHE

- risoluzione fotocamera fino a 20MP; risoluzione video 1080P;
- il sensore di movimento a infrarossi (PIR) 120° e altamente sensibile coglie tutti i cambiamenti di temperatura ambientale, dovuti al movimento, per attivare la fotocamera;
- il tempo di attivazione della fotocamera è velocissimo tra 0.2s - 0.6s, non ti farà perdere nemmeno uno scatto;
- schermo integrato LCD da 2,4" per controllare le immagini direttamente dalla fotocamera;
- dotato di LED a infrarossi che funzionano da flash in modo da offrire foto e video nitidi anche al buio (in bianco e nero);
- visione notturna fino 20m;
- modalità CAM+VIDEO per scattare sia foto che video ad ogni attivazione; modalità TIME LEPS per scattare foto o video ad intervalli costanti stabiliti; modalità TIMER per far funzionare la fototrappola ad uno specifico orario;
- capace di realizzare foto e video a colori con luce del giorno;
- progettata per uso esterno è resistente all'acqua e alle basse temperature -4° (IP66).



# Dispositivi di Sicurezza - Fototrappola HP770

## PERSONALIZZAZIONI

Possibilità di personalizzare i contenitori con:

- adesivi
- serigrafie



## SPECIFICHE TECNICHE

Sensore immagini	CMOS 5MP sensor, Max. 20MP(interno)
Lenti	F=2.5 f=8.7mm, 55°
Memoria	Scheda SD o SDHC, capacita' massima 32 GB (classe 6 o superior)
Tempo di azionamento	0.2s
Diodi fotoemittitori infrarossi/pz	850 nanometri/40 pz, luminosita' regolabile.
Sensitivita' infrarossi negativa	Regolabile
Distanza infrarossi negativo	0~20M
Angolo infrarossi negativo	90°
Modo di lavoro	Foto/ video/foto+video/scatto temporizzato.
Foto	JPEG 5M/8M/12M/16M/20M
Video	AVI(format misto di audio e video), 1080P/720P/matrice video e immagini
Durata video	A scelta, 10 sec-5 min
Lingua	English,Français,Deutsch,Espanol,Italiano,日本語,简体中文
Microfono	Incorporato.
Altoparlante	Incorporato
Monitoraggio di temperatura	Si'
Tensione di lavoro	DC 6V
Tipo batteria	8 batterie tipo 1.5V
Fonte energetic esterno	DC 6V/2.0A
Durata standby	Circa 6 mesi(si consiglia di usare 8 batterie)
Livello impermeabilita'	IP66