

Wildcam 1080p TX-256

Videocamera di sicurezza a batteria per l'uso in ambienti chiusi o all'aperto



-  Risoluzione video FullHD
-  Alta risoluzione fotografica
-  Rilevamento del movimento PIR fino a 8 m
-  Angolo di visione di 96°
-  Alimentazione a batteria
-  Display a colori IPS da 2" (5,08 cm)
-  Visione notturna, LED nero fino a 5 m
-  Scheda microSD fino a 32 GB



- Ideale per la registrazione di paesaggi naturalistici e per il monitoraggio dei propri ambienti
- Risoluzione video in Full HD a 1080p
- Display a colori IPS da 2" (5,08 cm)
- Sensore CMOS 1/2,9" con 2 MP
- Video, foto, video e foto
- Rilevamento del movimento PIR fino a 8m
- 38 luci LED a infrarossi per una migliore visione notturna (940nm)
- Tempo di attivazione di 0,3 s
- Microfono e altoparlante integrati
- Supporta schede MicroSD con capacità massima di 32 GB (classe 10)
- Resistenza all'acqua e alla polvere di grado (IP66)

Specificazioni tecniche:

- Sensore di immagine: CMOS 1/2,9", 2 MP
- Angolo di visione della videocamera: orizzontale: 96° / verticale: 68°
- Risoluzione video: interpolata fino a 4K (3840x2160)
- Risoluzione foto: da 1,3MP (1280x960) a 20MP (5120x3840; interpolata)
- Dimensione file: notte; B/N: 15-45 MB/min (32 GB = registrazione per 17 ore consecutivamente); Giorno: a colori: 65-215 MB / min (32 GB = registrazione per 3,5 ore consecutivamente)
- Alimentazione: 8 batterie AA* (*includere); alimentatore esterno da 6 V** (**non in dotazione), almeno 2 A (spina cava 3,5 x 1,35 mm)
- Autonomia: fino a 4 mesi (o registrazione fino a 3 ore consecutive: modalità giorno e notte insieme), a seconda dell'utilizzo e dalle quantità di attivazioni del movimento
- Temperatura di esercizio: Da -20 °C fino a +50 °C
- Classe di protezione: IP66
- Materiale: ABS

Peso e dimensioni: 253 g / 13,6 x 10,0 x 6,4 cm (lunghezza x larghezza x altezza)

Contenuto della confezione:

Wildcam 1080p TX-256, cavo USB, cinghia di montaggio, 8 batterie AA, manuale di istruzioni

Numero di articolo: 5088

