

Mini FullHD Cam TX-136

Zmienne zastosowanie do robienia zdjęć i nagrań wideo



- Mała kostka kamery FullHD z czujnik CMOS 1MP, klip, magnes & uchwyt ścienny
- Noktowizor z 6 niewidzialnymi LED podczerwieni
- Nagrania wideo, automatyczne robienie zdjęć po przerwie, detekcja ruchu
- Rozdzielczości wideo: FullHD (1920x1080P) & HD (1280x720), 30fps

Specyfikacje techniczne:

- Czujnik / Kąt widzenia: 1/3" CMOS 1MP (H62) / 120°
- Rozdzielczość wideo: 1920x1080 (interpolowany), 30fps / 1280x720, 30fps
- Tryby: Wideo (nagrywanie w pętli), Zdjęcie automatyczne (5–60 sekund), Wykrywanie ruchu
- Format zdjęć: JPEG, 10MP (3648x2736)
- Format wideo: AVI, MJPG (kompresja)
- Długość wideo: maks. 5 minut (nowy plik co 5 minut)
- Czas nagrywania: ~90 min. (dzień), ~45 min. (noc)
- Rozmiar nagrania: 1080p: ~150MB/min; 720p: ~130MB/min
- Pobór mocy podczas nagrywania: Dzień 110mAh / Noc 230mAh
- Detekcja ruchu 2–3m
- Nocna wizja: 6x IR LED, 940nm (niewidoczny), do 4m
- Połączenie: Micro USB (ładowanie & transfer danych)
- Pamięć na karcie MicroSD* do 32GB (*nie dołączona)
- Wbudowany akumulator 300mAh litowo-jonowy
- Czas ładowania: ~2–3 godzin (zasilacz* DC 5V/1A, *nie dołączony)
- Systemy operacyjne: Windows 7/8/8.1/10, Mac 10.5 lub nowszy
- Temperatura pracy: -10°C do +45°C
- Temperatura przechowywania: -20°C do +55°C
- Waga / Wymiary: 19g / (D) 2,7 x (S) 2,7 x (W) 2,7cm

Zawartość pakietu:

Mini HD Cam TX-136, Micro USB kabel do ładowania, Klips tylny, Magnes, Uchwyt ścienny, Instrukcja obsługi



Numer pozycji 4826

