

Mini FullHD Cam TX-136

Utilisation variable pour prises de photos et enregistrements vidéo



- Petit cube de caméra FullHD avec capteur CMOS 1MP, clip, aimant & support mural
- Vision nocturne avec 6 LED infrarouges invisibles
- Enregistrement vidéo, prise de photo automatique après intervalle, détection de mouvement
- Résolutions vidéo: FullHD (1920x1080P) & HD (1280x720p), 30fps

Caractéristiques techniques:

- Capteur / Angle de vision: 1/3" CMOS 1MP (H62) / 120°
- Résolution vidéo: 1920x1080 (interpolée), 30fps / 1280x720, 30fps
- Modes: Vidéo (enregistrement en boucle), Photo automatique (5-60 secondes), Détection de mouvement
- Formt photo: JPEG, 10MP (3648x2736)
- Format vidéo: AVI, MJPG (compression)
- Durée de vidéo: max. 5 minutes (nouveau fichier toutes les 5 min.)
- Durée d'enregistrement: ~90 min. (jour), ~45 min. (nuit)
- Format d'enregistrement: 1080p:~150Mo/min; 720p:~130Mo/min
- Consommation d'énergie lors de l'enregistrement: Jour 110mAh / Nuit 230mAh
- Détection de mouvement 2-3m
- Vision nocturne: 6x LED IR, 940nm (non visible), jusqu'à 4m
- Connexion: Micro USB (charge & transfert de données)
- Stockage sur carte MicroSD* jusqu'à 32Go (*non fournie)
- Batterie rechargeable intégrée 300mAh au lithium ion
- Temps de charge: ~2-3 heures (adaptateur* électrique CC 5V/1A, *non fourni)
- Systemes d'exploitation: Windows 7/8/8.1/10, Mac 10.5 ou supérieure
- Température de fonctionnement: -10°C jusqu'à +45°C
- Température de stockage: -20°C jusqu'à +55°C
- Poids / Dimensions: 19g / (Lo) 2,7 x (La) 2,7 x (H) 2,7cm

Contenu de la livraison:

Mini FullHD Cam TX-136, Micro USB câble de charge, Clip arrière, Aimant, Support mural, Manuel d'utilisation



Numéro d'article 4826

