

MANUEL D'UTILISATION RAPIDE DE LA KEYCAM HD#16

Spécifications:

- Batterie LiPo rechargeable (200mAh) via USB
- Vidéo : 1280 x 720 HD, 30 images par seconde, (en option 848 x 480 30 i/s, 640 x 480 30 i/s)
- Format vidéo : MOV (et en option AVI.)
- Prend en charge jusqu'à 32 Go de cartes mémoire Micro SD / SDHC
- USB2.0 (MSDC / PCCAM)
- Boutons: Power / Shutter / Reset
- Indicateur LED : vert / rouge / jaune



Carte mémoire:

Carte mémoire micro SD jusqu'à 32 Go Classe 4 ou supérieure .

Insérez la carte dans la fente côté broches vers le haut, pousser la carte jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ». La carte doit alors être solidement verrouillée.

Retrait de la carte : Poussez la carte vers l'intérieur pour la déverrouiller.

Charge:

1. Charger la KeyCam avant de l'utiliser pour la première fois.
2. Connectez la KeyCam, en utilisant le câble USB, à votre ordinateur ou utiliser un chargeur générique USB pour la recharge.
3. Le temps de charge est d'env. 2,5 heures. Le voyant vert est allumé pendant la charge et s'éteint lorsqu'elle est complètement chargée.

Enregistrement vidéo:

1. Assurez-vous que la carte micro SD est correctement insérée.
2. Appuyez et maintenez le bouton Power env. 2 secondes. jusqu'à ce que le témoin lumineux jaune s'allume. La caméra est maintenant activée et est en mode d'enregistrement vidéo en mode veille. La lumière jaune en attente = enregistrement vidéo.
3. Appuyez brièvement sur le bouton "Shutter". Le voyant jaune clignote trois fois et puis s'éteint. L'enregistrement vidéo a commencé.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton "Shutter", et le témoin lumineux jaune s'allume. L'enregistrement vidéo s'arrête et le fichier vidéo est enregistré.
5. Si vous appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pendant l'enregistrement vidéo, vous allez prendre un instantané (photo).
6. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes. La lumière rouge clignote 3 fois et la Keycam est éteinte.

Transfert des données

1. La caméra est Plug and Play et fonctionne sur la plupart des systèmes informatiques. Il n'est pas nécessaire d'installer des pilotes.
2. Connectez l'appareil photo, avec une carte mémoire insérée, à votre ordinateur via un câble USB standard. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 2 secondes. La caméra sera reconnue par l'ordinateur comme un disque amovible.
3. Il est recommandé de déplacer ou copier les fichiers de la caméra sur le disque dur pour l'édition, la visualisation, etc

Note: La LED rouge clignote pendant le transfert des données.

4. Si l'appareil est déjà allumé et en mode veille, il entrera en mode disque amovible lorsqu'il est connecté à l'ordinateur.
5. Si l'appareil est déjà allumé et enregistre une vidéo, il continuera à enregistrer à l'aide d'alimentation USB et dans le même temps également recharger la batterie.