



MODE D'EMPLOI CLÉ USB CAMÉRA ESPION APPAREIL PHOTO DÉTECTION DE MOUVEMENT U8

REF. : Y-cucdmu8



N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si vous êtes satisfait de votre commande Yonis-Shop, merci de nous laisser un avis sur le site où vous avez commandé. Suivez notre actualité sur les réseaux sociaux :



Yonis Distribution BP 60059 33166 Saint Medard en Jalles CEDEX - 05 56 34 86 31 RCS BORDEAUX 527861942

contact@yonis-shop.com - www.yonis-shop.com



Nous vous remercions d'avoir commandé sur Yonis-shop.com.
Pour toutes questions relatives à cet article, nous vous invitons à nous contacter :

- Via le formulaire de contact sur www.yonis-shop.com
- Via le site de votre achat (Ebay, Amazon, Cdiscount...Etc.)
 - Par mail à contact@yonis-shop.com
 - Par téléphone au 05 56 34 86 31 de 09h00 à 18h00

Mode d'emploi CLÉ USB CAMÉRA ESPION APPAREIL PHOTO DÉTECTION DE MOUVEMENT U8

REF. : Y-cucdmu8

SOMMAIRE

PRÉSENTATION DE VOTRE CLE USB CAMERA	2
INSTRUCTIONS D'UTILISATION	3



PRÉSENTATION DE VOTRE CLE USB CAMERA



- 1 - Caméra**
- 2 - ON/OFF - Déclencheur vidéo**
- 3 - Déclencheur photo**
- 4 - LED de contrôle**



- 5 - Port micro SD**
- 6 - Embout USB**
- 7 - Déclencheur détection de mouvement**

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

A - Allumer/éteindre la caméra

Pour allumer votre Clé USB caméra espion, appuyez pendant environ deux secondes sur le bouton ON/OFF. La clé USB doit vibrer une fois, la LED de contrôle se fixe au rouge et reste fixe. Pour éteindre votre Clé USB, il suffit de appuyez sur le bouton ON/OFF pendant environ 3 secondes. La clé doit vibrer 3 fois et la LED de contrôle doit clignoter trois fois rouge et s'éteindre. Votre clé USB est donc éteinte.

B - Prise de vidéo

Pour prendre une vidéo, allumez votre Clé USB comme expliqué précédemment. Ensuite, appuyez pendant environ deux secondes sur le bouton «Déclencheur photo», Votre clé vibre deux fois et la LED de contrôle doit clignoter trois fois rouge. Elle s'éteint, vous êtes en train de réaliser un enregistrement vidéo. Pour stopper cet enregistrement, appuyez une fois sur le bouton «Déclencheur photo». La clé vibre une fois et la LED de contrôle redevient rouge fixe. Votre enregistrement est sauvegardé sur la carte Micro SD insérée dans votre Clé USB.

C - Prise de photo

Pour prendre une photo, allumez votre Clé USB comme expliqué précédemment. Ensuite, appuyez une fois sur le bouton «Déclencheur photo». Votre clé vibre une fois et la LED de contrôle s'allume bleu pour ensuite redevenir rouge. Vous venez de réaliser une photo. Votre photo est sauvegardée sur la carte Micro SD insérée dans votre clé USB.

D - Enregistrement sonore

Pour réaliser un enregistrement sonore, allumez votre Clé USB comme expliqué précédemment. Ensuite appuyez une fois sur le bouton ON/OFF. La clé doit vibrer, la LED de contrôle clignote 3 fois bleu et s'éteint. Vous êtes en train de réaliser un enregistrement sonore. Pour stopper cet enregistrement, appuyez une fois sur le bouton ON/OFF. Votre Clé doit vibrer une fois, la LED de contrôle revient au rouge fixe. Votre enregistrement est sauvegardé sur la carte Micro SD insérée dans votre Clé USB au format Wave (.wav).

E - Prise de vidéo sur détection de mouvement

Pour réaliser une vidéo sur détection de mouvement, Allumez votre Clé USB comme expliqué précédemment. Ensuite appuyez une fois sur le bouton «Déclencheur détection de mouvement». La Clé vibre trois fois. La détection de mouvement est déclenchée. Un enregistrement se déclenche à chaque mouvement détecté. Les enregistrements se stoppe une fois qu'aucun mouvement n'est détecté pendant environ 3 minutes. Pour stopper la détection de mouvement, appuyez une fois sur le bouton «Déclencheur de détection de mouvement».

RÉGLER L'HEURE ET LA DATE SUR VOS PHOTOS ET VIDÉOS

Pour régler l'heure et la date de vos photos et vidéos, veuillez suivre la procédure suivante :

- Allumez votre clé USB. Réaliser une photo avec celle-ci par exemple. Ensuite éteignez votre clé. Connectez-la à votre ordinateur. Une fois connectée, dans le dossier racine de votre clé, vous devez trouver un dossier DCIM ainsi qu'un fichier **TAG**.
- Ouvrez ce fichier **TAG** dans lequel doit se trouver des indications. Ces indications seront sous la forme suivante :

2015-04-29 15:55:00

Cela correspond à la date et l'heure de votre clé USB. Le format de la date est ANNEE-MOIS-JOUR. Modifiez les valeurs par celles désirées puis enregistrer le fichier.

Attention : N'oubliez pas l'espace entre le dernier chiffre du jour et le premier chiffre de l'heure.

- Ensuite il vous suffit de déconnecter votre clé USB. Allumez cette dernière une fois, puis éteignez-la ensuite sans réaliser de vidéo ou photo. Allumez-la une seconde fois puis réalisez cette fois ci une photo.

Il ne vous reste plus qu'à vérifier si la procédure d'horodatage s'est correctement déroulée en visionnant cette photo capturée.