

## MODE D'EMPLOI MICRO MINI CAMÉRA ESPION 720P HD APPAREIL PHOTO USB MICRO SD

RÉF. : Y-mc720phd



**N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.**  
Si tout est ok, alors évaluez nous sur le site où vous avez passé votre commande :)  
Retrouvez nous sur les réseaux sociaux et partagez vos expériences, photos, vidéos :



YouTube



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](http://www.yonis-shop.com)
- Via le site de votre achat (Ebay, Amazon, Cdiscount...etc.)
- Par mail à [contact@yonis-shop.com](mailto:contact@yonis-shop.com)
- Par téléphone au 05 56 34 86 31 de 10h30 à 18h30

**MODE D'EMPLOI MICRO MINI CAMÉRA ESPION 720P HD  
APPAREIL PHOTO USB MICRO SD**

**SOMMAIRE :**

Préface, assurance qualité et code pénal.....3

Instructions d'utilisation de la caméra.....4

Réinitialisation de la caméra (RESET).....5

## AVANT-PROPOS

### 1 - PRÉFACE

Ce mode d'emploi vous indiquera comment utiliser le produit. Il fournit les informations nécessaires liées au produit. On vous recommande de lire le mode d'emploi soigneusement avant toute utilisation. Gardez ce mode d'emploi précieusement. Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.

### 2 - ASSURANCE QUALITÉ

Ce produit est de qualité, aux normes européennes et détient le certificat FCC et CE. Il a été inspecté par les organisations accréditées. L'utilisateur, en respectant le mode d'emploi peut se servir de ce produit en toute sécurité.

### 3 - CODE PÉNAL

En vertu de l'article 226-1 du Nouveau Code Pénal, il est interdit de fixer, enregistrer ou transmettre sans le consentement de celle-ci, l'image d'une personne se trouvant dans un lieu privé, et l'article 226-15 du Nouveau Code Pénal interdit d'intercepter, de détourner, d'utiliser ou de divulguer des correspondances émises, transmises ou reçues par la voie des télécommunications (ex. par téléphone, fax, télex, e-mail).

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION DE LA CAMÉRA

### I - Première utilisation de votre caméra

Lors de votre première utilisation de votre caméra, il vous faut recharger sa batterie durant 4 à 5 heures, sur un port USB d'ordinateur, sans tenter de l'allumer. Cette première charge est aussi appelée charge de mise en service. Pour être sûr que votre caméra se rechargera correctement, veillez à ce que votre ordinateur reste sous tension constante le temps de la charge de votre appareil (votre ordinateur ne doit pas passer en veille automatique).

Ensuite, il vous faut vous munir d'une carte Micro SD et l'insérer dans le port prévu sur la face inférieure de la caméra. Si vous avez opté pour un modèle de caméra avec mémoire (4, 8, 16, 32 Go), la carte Micro SD sera déjà insérée par nos équipes d'expédition.

Une fois la charge complète effectuée, vous pourrez vous servir correctement de votre caméra.

Attention : Si vous insérez une carte Micro SD neuve ou ayant déjà servie dans un autre appareil, il vous faudra formater cette carte Mémoire via votre ordinateur.

### II - Allumer/Éteindre la caméra

Appuyez sur le bouton ON/OFF de la caméra pendant environ 3 secondes. La LED de contrôle s'allume bleue/rouge et reste fixe au rouge par défaut.

Pour éteindre la micro caméra, appuyez une nouvelle fois sur le bouton ON/OFF pendant environ 3 secondes. Le LED de contrôle s'éteint, la micro caméra est éteinte.

### III - Mode de vidéo

Allumez votre caméra comme indiqué au paragraphe précédent. Assurez-vous d'avoir inséré une carte Micro SD pour enregistrer vos vidéos. Par défaut, lorsque vous allumez votre caméra, elle est en mode vidéo.

La LED de contrôle doit rester au rouge fixe. Appuyez une fois sur le bouton ON/OFF, la LED clignote. Votre caméra est en train de filmer une vidéo. Votre caméra réalisera des sessions d'enregistrements de 3 minutes (Enregistrement cyclique).

Si vous voulez stopper l'enregistrement, il vous suffit d'appuyer sur le bouton ON/OFF une fois. Tous les enregistrements se feront directement sur la carte Micro SD préalablement insérée.

### **C - Prise de photos**

Allumez la caméra comme indiqué précédemment. Appuyez une fois sur le bouton Mode. La LED de contrôle doit passer au bleu fixe. Appuyez une fois sur le bouton ON/OFF, la LED de contrôle doit clignoter une fois pour vous indiquer qu'une photo vient d'être capturée. Elle sera sauvegardée sur la carte Micro SD au format JPEG (.jpg).

### **D - Enregistrement sonore**

Allumez la caméra comme indiqué précédemment. Appuyez deux fois sur le bouton mode. La LED de contrôle doit être allumée rouge et bleue simultanément. Une fois dans ce mode, appuyez une fois sur le bouton ON/OFF. Un enregistrement sonore est en cours. Pour arrêter l'enregistrement appuyez simplement une nouvelle fois sur le bouton ON/OFF. Votre enregistrement sera sauvegardé sur la carte Micro SD au format Wave (.wav).

### **E - Vidéo sur détection sonore**

Allumez la caméra comme indiqué précédemment. Appuyez deux secondes sur le bouton ON/OFF (sans éteindre la caméra). La LED s'allume bleu et rouge. Puis une à deux secondes plus tard la LED bleu clignote. Votre caméra vient de débiter un enregistrement vidéo. Si au bout de deux minutes il n'y a plus de sons, la caméra passe en mode veille. Un enregistrement se déclenchera au prochain bruit autour du micro.

Vous avez la possibilité de mettre en veille la détection sonore vous-même en appuyant une fois sur le bouton ON/OFF.

Pour quitter le mode de détection sonore, il vous suffit de rester appuyer sur le bouton MODE jusqu'à ce que la LED bleu reste seule allumée.

## **STOCKAGE ET DE RÉCUPÉRATION DES DONNÉES**

Une fois vos enregistrements terminés, éteignez votre caméra et branchez la à votre ordinateur grâce au câble USB fourni. Patientez quelques secondes pour que votre ordinateur reconnaisse la caméra. Une fois reconnu, ouvrez votre poste de travail. Le porte-clés apparaîtra comme un disque amovible. Il vous suffit de vous rendre dans le dossier DCIM pour récupérer vos photos, vidéos et enregistrements sonores.

Pour la lecture de vos vidéos sur votre ordinateur, nous vous conseillons d'utiliser le lecteur VLC. Celui est disponible en téléchargement gratuit sur Internet et dispose des codecs nécessaire à la lecture de fichiers AVI.

## **RÉINITIALISATION DE LA CAMÉRA (RESET)**

Si votre caméra rencontre un problème technique lors d'enregistrement de vidéos ou de prise de photo, il sera nécessaire d'effectuer une réinitialisation de celle-ci («RESET»). Pour ce faire, allumez votre caméra.

Ensuite appuyez simultanément sur les boutons «MODE» et «ON/OFF» durant environ 3 secondes. La LED de contrôle doit s'éteindre. Enfin, rallumez votre caméra, le RESET s'est effectué correctement et votre caméra est revenu à ses paramètres de sortie d'usine.

### RÉGLER L'HEURE SUR LES VIDÉOS (HORODATAGE) :

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

Créez un fichier avec le bloc note Windows. Nommez ce fichier **TIMERSET** (Avec les majuscules).

Dans ce fichier, recopiez la ligne suivante, en changeant les valeurs par la date et l'heure voulues :

**20130417114500 Y**

N'oubliez pas de mettre le **Y majuscule** après les chiffres. La date présentée ci-dessus correspond au 17 avril 2013 à 11h45 et 00 secondes.

Connectez votre caméra à votre ordinateur grâce au câble USB fourni.

Copiez-collez ce fichier dans le dossier de votre périphérique, juste à côté du dossier DCIM (Pas dans le dossier, mais à côté!).

Ensuite déconnectez votre caméra, puis allumez la. Prenez une photo et vérifiez ensuite que la procédure aie fonctionné.