

# Notice Angel Eye

## *Camera espion camera sécurité*



**2.4GHz**  
ISM FREQUENCY BAND  
2400MHz - 2480MHz

WWW

*Made in China*



Allumer le récepteur bouton on/off en haut à gauche du boîtier

## 1. Wireless DVR

C'est le premier menu proposé. Pour naviguer entre les menus appuyez sur les flèches du pad central.

Allumez la caméra. Sélectionnez le canal sur la caméra et sur le récepteur (1234 Channel).

Une fois sur wireless DVR, appuyez sur « OK » au milieu du pad. Vous êtes dans les fonctionnalités du film.

Pour enregistrer appuyez sur « REC ». Si vous appuyez sur « OK » pendant que la caméra filme, vous avez accès au contraste et luminosité. Appuyez sur « ESC » pour arrêter de filmer.

## 2. Voice record

Utilisation micro. Appuyez sur « REC » et la caméra enregistre le son seulement. « ESC » pour arrêter la prise de son.

## 3. AV Input

Menu pour gérer les vidéos importées via l'entrée AV.

« OK » pour gérer contraste, luminosité, etc.

Une fois dans le MENU de gestion des vidéos importées appuyez une nouvelle fois sur MENU pour accéder aux options settings (voir paragraphe 5 du présent manuel) et ESC pour sortir.

Pour enregistrer une vidéo appuyer sur « REC » puis « ESC » pour terminer l'enregistrement.

Le constructeur rappelle à ce titre que la carte mémoire de 32 Go n'est pas fournie dans le pack. De plus nous ne garantissons pas la compatibilité entre l'Angel Eye et le matériel vidéo auquel l'utilisateur la connectera (caméscope,

lecteur ou autre). De même que tout dommage de quelque nature soit-il survenu au présent pack dans ce cas.

#### 4. Playback

Visionnez vos films.

« OK » pour lire. « Menu » pour accéder au choix de « delete ».

#### 5. MultiMedia

Pour visionner, lire ou écouter tous les supports d'enregistrement.

Movies : les films

Music : musique

Pictures : Image

Playback : les sons

#### 6. Settings : réglages généraux

Record setting : choix du support d'enregistrement

Memory status : état de la mémoire

Format : Formater

System Time Setting : date et heure

Display : Choix du format de sortie (télé, écran LCD etc.)

Brightness : Intensité lumineuse de l'écran

Language : Choix de la langue

Default : possibilité de revenir à la configuration de base

*Soyez délicat, ceci est un appareil technologique.*

*Veillez à chaque utilisation à bien recharger complètement la batterie ! Utilisez le chargeur fourni et soyez présent lors de la charge. En aucun cas le revendeur ne sera tenu comme responsable de dommages causés lors de celle-ci.*

*Fréquence caméra : 2.4 GHz*

*Le chargeur le plus volumineux et pour le récepteur, le témoin de charge (rouge en charge) se situe en haut droite de l'écran.*

*Le chargeur de la caméra comporte un témoin.*

*Conserver dans un endroit sec et tempéré.*

## Avertissement

En toutes circonstances veillez à utiliser cet appareil dans le cadre normal de son fonctionnement initial. Soyez prudent et vigilant, notamment en ce qui concerne les procédures de charge et de connexion sur d'autres appareils. Conservez-le dans un endroit sec à température ambiante (15 à 20°). N'ouvrez ni la caméra ni le chargeur. Ne jamais laisser l'appareil en contact avec du liquide. Lors de la charge soyez présent et attention à la manipulation.

Quelle que soit l'utilisation que vous ferez de l'Angel Eye, la société Aliz Import Export ( FRANCE ) ne pourra en aucun cas être tenue responsable. Notamment lors de la charge, soyez vigilant car quoiqu'il arrive, vous êtes seul responsable.

## Caractéristiques *Angel Eye 2.0*

<b>Informations générales</b>	
type de produit	Caméra de surveillance sans fil
Marque	JMC
Technologie	2.4 GHZ
<b>Récepteur</b>	
Ecran	2.5 pouces TFT LCD
Système de Couleur	PAL / NTSC / AUTO
Format d'enregistrement	AVI
Résolution	960x240
Formats supportés	MP3, MP4 JPG, AVI, MPEG2
AV entrée	Jack 3.5mm
AV sortie	Jack 3.5mm
Haut parleur	1W
USB	USB 2.0
Batterie/Autonomie	3.7V 2400mAh, autonomie de 5 heures
Choix de fréquence	CH1= 2414MHz CH2=2432MHz CH3=2450MHz CH4=2468MHz
Lecteur de carte	SD (jusqu'à 16GB)
Alimentation	DC 5V 1A
Luminosité	250cd/m2
Contraste	200:1
Portée	30 - 100M (Intérieur / Extérieur)
<b>Caméra 301C</b>	
Dimension	23 x24 x65 mm
Poids	20 g
Résolution	380 TV line 1/3 CMOS
Vidéo couleur	PAL
Batterie / Autonomie	Lithium , autonomie environ 4h
Capteur	CMOS 628x582(PAL) ; 510x492(NTSC)
Vision Nocturne	oui
<b>Dans la Boite</b>	
Eléments compris	- 1 Caméra 301 avec batterie intégrée - 1 Récepteur avec écran - 2 Cable USB - 1 Cable RCA - 1 Casque - 1 Alimentation secteur pour caméra - 1 Alimentation secteur pour récepteur