



Préface

Ce manuel vous guidera pour l'utilisation du produit. Il fournit les informations nécessaires liées au produit, comme les informations pour, exploiter et manipuler le réveil. Consulter ce guide pour comprendre et mieux utiliser le réveil caméra . Gardez ce manuel soigneusement. Nous espérons que ce produit vous satisfera.

Transpersent Satellite Transpersent Aventer Part Country Property Country Property Country Part Country Property Country Country Property Country Country Property Country Country Property Country Count Index: Utilisation du réveil et du DVR

I. Fonctions de bases II. Réglage du réveil. III. Détail du réveil **IV. Introduction** VI. Archivage des fichiers et lecture VII. Précautions VIII. Détails techniques IX Dépannage

Utilisation du DVR

Instruction d'utilisation

I. Fonctions de bases

- 1. 5 boutons: HR, MIN, SET, LIGHT, TALK/SNZ;
- 2. Les heures et minutes sont affichés sur une écran LCD 3.5". L'heure peut être affiché en mode 12 ou 24H:
 - 3. Plusieurs sonneries aux choix: Beep, coucou, etc. au total 5 mélodies.
- 4. L'alarme se déclenche à nouveaux toutes les 10min si la touche snooze est enfoncé. Un total de 6 répétitions avant l'arrêt de l'alarme.
 - 5. Au choix 2 modes d'alarme:
 - 6. Le niveau sonore de l'alarme "beep" monte graduellement. Ce temps dure 1 min.;
- 7. Si vous avez choisis une mélodie comme sonnerie, elle sera active pendant tout la durée du temps d'alarme.

II. Réglage du réveil.

- 1. A la mise sous tension, l'afficheur LCD affiche tous ces symboles; les melodies sont passes en revus et l'heure s'affiche;
- 2. Appuyer sur le bouton "Set" quand vous êtes en mode heure pour passer dans les différents modes de réglages (l'affichage clignote pour indiquer le type de réglage) : Réglage de l'heure → Réglage de l'alarme → heure annoncé toutes les heures.
- 3. Dans le mode Réglage de l'heure, appuyer sur le bouton "HR" pour régler les heures et sur le bouton "MIN" pour régler les minutes;
- 4. Dans le mode réglage d'alarme, appuyer sur le bouton "HR" (apparition du symbole : ीं) pour régler l'heure sur le bouton "MIN" pour régler les minutes. Lors du déclenchement de l'alarme appuyer sur le bouton "SNZ" pour l'arrêter, l'alarme se redéclenchera 10 minutes après, et ce pendant 6 fois;
 - 5. Dans le mode réglage « passage de l'heure » (le symbole clignote):

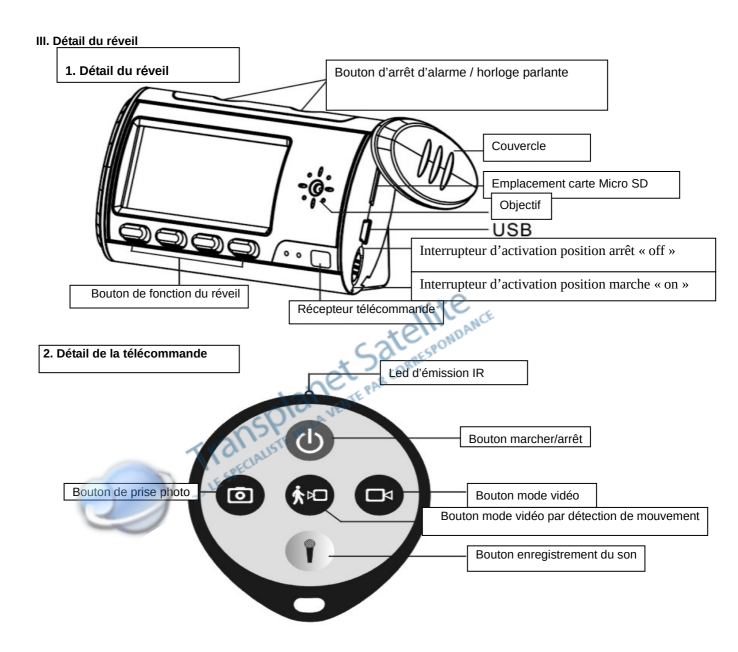
Appuyer sur le bouton "HR" pour active ou désactiver cette function (à chaque changement de l'heure, le réveil le signal.

Symbol: M Appuyer sur le bouton "HR", Cette alarme signale le changement de l'heure de 7.00H à 21H.

Symbol: Permet d'activer ou désactiver l'alarme dans ce mode, appuyer sur ,le bouton "MIN" Symbol: .

- 6. Dans le mode heure, appuyer sur le bouton "HR" pour passer du format 12H au 24H; Appuyer sur le bouton « MIN » pour changer la mélodie d'alarme.
- 7. Dans tous les modes, appuyer sur le bouton "LIGHT" pour active ou désactiver l'éclairage de l'afficheur LCD.
- 8. Sous tous les modes, appuyer sur le bouton "TALK/SNOOZE" pour entendre l'heure (en anglais).

Utilisation du DVR



IV. Introduction

Ce produit enregistre en 30 images/s (résolution : vidéo 640X480, image 1280*960) sur carte micro SD. Il possède de multiple fonctions: enregistrement vidéo, enregistrement du son, enregistrement par détection de mouvement, prise de photo, webcam, réveil avec alarme et sotckage des fichiers sur carte; avec sa batterie de grande capacité, il peut enregistrer 12h de vidéo en continue et 25H en audio; il est équipé d'un capteur vidéo de 2 millions de pixels. Il supporte des cartes de 32GB max. Il est facile d'utilisation grâce à sa télécommande. Son aspect réveil, le rend très discret pour la surveillance.

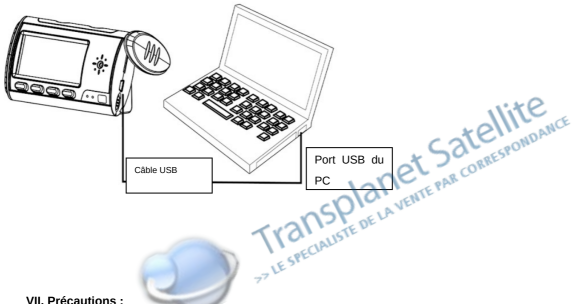
V. Prise en main

- 1. Faite pivoter vers l'arrière le couvercle sur le côté droit du réveil, insérer une carte micro SD et placer l'interrupteur sur la position « ON », le DVR est prêt à fonctionner.
- 2. Appuyer sur le bouton " U " de la télécommande pour le mettre en service. Quand le témoin bleu est allumé le réveil vidéo surveillance est prêt à enregistrer
- 3. Pour lancer l'enregistrement vidéo, appuyer sur le bouton de la télécommande. La led bleu clignote 3 fois puis s'éteint, l'enregistrement commence. Pour stopper l'enregistrement appuyer sur vidéo est enregistrer sur la carte et le réveil repasse en mode attente, la led bleu s'allume fixe de nouveau (Par défaut la durée des enregistrements est de 20min.).
- 4. Appuyer sur le bouton pour lancer l'enregistrement du son; la led bleu clignote 1 fois et l'enregistrement son débute; Appuyer de nouveau sur le bouton pour arrêter l'enregistrement son, Le fichier vidéo est enregistrer sur la carte et le réveil repasse ne mode attente, la led bleu s'allume fixe de nouveau (Par défaut la durée des enregistrements est de 20min.);
- 5. Appuyer sur le bouton pour prendre une photo. A chaque appui de ce bouton, une photo est prise. A chaque prise de photo la leb bleu clignote une fois; Dès qu'une photo est prise le système repasse en mode attente.
- 6. Appuyer sur le bouton pour lancer l'enregistrement vidéo par détection de mouvement, la led bleu clignote rapidement. S'il y a un mouvement devant l'objectif, la led bleu clignote lentement pendant 2 fois et l'enregistrement vidéo démarre. S'il n y a plus de détection, la led bleu clignote rapidement puis repasse ne mode attente jusqu'à la prochaine détection (par défaut le durée de l'enregistrement est de 3 minutes):
- 7. Appuver sur le bouton (1) le mode DVR est arête et la led bleu s'éteint.
- 8. Lorsque l'interrupteur est sur la position "ON", connecter le câble à l'ordinateur et au port USB du réveil et appuyer sur le bouton (b) de la télécommande, l'ordinateur détecte un périphérique de stockage.
- 9. Fonction webcam: Installer en premier le pilote d'installation avant d'utiliser le système ne webcam; Allumer l'appareil en appuyant sur le bouton (b) connecter le câble USB au pc et au réveil, à cet instant et dans le cas ou le pilote webcam a été correctement installé, le réveil passe en mode webcam;
- 10. Charge: Placer l'interrupteur sur "OFF", raccorder le bloc secteur USB au port USB du réveil, lorsque la charge de l'accumulateur est complète, la led rouge s'éteint.
- 11. Réinitialisation: Si le système a un disfonctionnement quel soit son problème, placer l'interrupteur sur « OFF » puis sur « ON » . Il se réinitialisera automatiquement;
- 12. Quand l'accumulateur est en fin de capacité, La led bleu clignote ou l'afficheur disparait. Dans ce cas placer le en charge;
- 13. Mise à jour de la date : lancer le programme " writertime" (situé sur le CD) le réveil avec sa carte micro SD devra être au préalable raccorder au PC via le cordon USB, cliquez sur UPdate

VI. Archivage des fichiers et lecture

Pour récupérer les archives vidéos ou sonores, placer l'interrupteur sur "ON", raccorder le réveil avec le câble USB au PC, et avec la télécommande appuyer sur (Couper ou copier les fichiers sur la carte micro SD vers l'emplacement souhaités sur votre PC; ou retirer la carte micro SD et récupérer les archives via votre lecteur de carte micro SD.

Il est conseillé d'utiliser pour la lecture les programmes : Media player / KM



VII. Précautions :

Conditions d'utilisation : Assurez vous que ce produit correspondent aux lois en vigueur de votre pays pour son utilisation, il est interdit d'utiliser le produit à des fins illégales, si non vous devez être responsable des conséquences.

Température d'utilisation: Assurez-vous de toujours utiliser l'appareil avec des températures raisonnables.

Conditions d'hygrométrie : Assurez vous d'utiliser l'appareil dans des conditions d'hygrométrie normale, il n'est pas conçue pour fonctionner dans un environnement humide et il n'est étanche.

Conditions lumineuse: Ne pas exposer directement l'objectif à la lumière du soleil ou toutes sources fortement lumineuse. Cela peut entrainer la destruction du capteur vidéo.

Nettoyage: Utiliser l'appareil dans un endroit propre et sain; Un milieu trop poussiéreux peut engendrer une mauvaise qualité vidéo et endommagé les différentes parties du réveil. Utiliser un chiffons doux pour le nettoyage.

Autres précautions:

Ceci est un appareil électronique de haute technologie; Eviter de le faire tomber, de l'exposer à des chocs et des rayonnements électromagnétiques.

VIII. Détails techniques :

Pixel	2.0 mega pixel
Resolution	640*480、1280*960
Format video	AVI
Nbr. images/s	30fps
Angle d'ouverture	72°
Distance de détection	6m en ligne droite
Eclairement min.	1LUX
Capacité de l'accumulateur	2200MA
Temps d'enregistrement	Plus de 12H
Portée de la télécommande	15m
Couverture du micro	40m ²
Aliemntation	130MA / 3.7V
Température de stockage	-20~80°C
Température d'utililsation	-10~60°C
Humidité	15~85% RH
Type de carte	Micro SD
Taille de carte max.	32GB
Lecteur multimedia	Media player / KM player
Interface USB	USB1.1/2.0
Système d'exploitation	WIN 2000/ XP / Visat32 / 7
Capacité d'enregistrement	1GB/40 min.
Temps de charge	Environ 4H
Capacité d'enregistrement 1GB/40 min. Temps de charge Environ 4H IX Dépannage Panne Dépannage	
Panne	Dépannage
L'appareil ne fonctionne pas	Retirer la languette de protection de l'accu

45.5
Dépannage
Retirer la languette de protection de l'accu,
Interrupteur rester en position off la placer
sur on, vérifier que l'accu est chargé;
Vérifier que l'accu soit correctement
positionné, redémarrer
Remplacer l'accu ou le bloc secteur
Redémarrer le DVR, accus trop faible le
recharger, effacement des fichiers
redondant sur la carte, mettre une carte ou
remplacer la carte
S'assurer d'être dans le champ de
récepteur, retirer la languette de protection
de la pile, remplacer la pile, le DVR lit la
carte.
Remplacer le câble, vérifier que les pilotes
sont correctement installés
Système en charge
Système en charge, remplacer la carte
Contacter votre revendeur

Source d'alimentation

Ce produit est conforme aux sources d'alimentation selon les symboles suivants :



UL mark / American Power Certification



CE mark / UN Power Certification



CCC mark / Chinese Power Certification



BS mark / British Power Certification



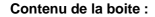
C-TICK mark / Australian Power Certification



GS mark / German Power Certification



PSE mark / Japanese Power Certification





1 CD 1 Bloc secteur



1 Cable USB



1 Manuel d'utilisation