

uCorder Pockito

Enregistrement vidéo portable

Guide de l'utilisateur

Modèle IRDC260

Version 1.01



NE PAS REPORTER AU MAGASIN
Pour plus d'information, consultez:

www.ucorder.com



INTRODUCTION

Félicitations pour votre achat du Mini caméscope portable avec webcam uCorder Pockito d'IRES Technology. Avant d'utiliser le uCorder pour enregistrer des moments de votre vie, veuillez lire les instructions de ce guide ainsi que l'information se trouvant en ligne à :

www.ucorder.com/support

1) CONTENU

Le kit IRDC260 contient les éléments suivants:

- Câble USB de 1,5 m
- Lanière de cou
- Sangle de bras
- Sangle pour casque
- Habillage de protection
- Carte de garantie
- Guide d'utilisation
- CD d'installation pour webcam
- Monture pour support Webcam sur PC
- Carte mémoire flash micro de 2 Go



* Le IRDC260 contient une carte mémoire flash micro de 2 Go déjà intégrée. La capacité de celle-ci peut être augmentée jusqu'à la limite de 16 Go.

2) CONTRÔLES – VUE D'ENSEMBLE

1. Microphone
2. Bouton enregistrer
3. Objectif caméra CMOS
4. Fente pour carte mémoire flash micro
5. Bouton de réinitialisation
6. Prise USB
7. Bouton d'alimentation
8. Sélecteur de mode
9. Indicateurs LED
LED rouge
LED bleu



3) APPLICATIONS MULTIFONCTIONNELLES

Le uCorder Pockito possède trois fonctions uniques:

- 1) Magnétoscope – enregistre des fichiers vidéo au format AVI
- 2) Photo Instantanée – prend des photos au format JPG
- 3) Webcam – vidéo en direct via clavardage

4) CHARGEMENT DES PILES

Avant d'utiliser votre uCorder Pockito, la pile au lithium intégrée doit être chargée. Ceci se fait en branchant l'appareil directement à un ordinateur en marche, à l'aide du câble USB. Le temps de charge complète est de 3-4 heures.

Pour charger cet appareil:

- a. Branchez le Pockito à un ordinateur en utilisant le câble USB

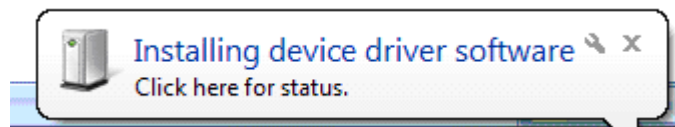


- b. Les voyants DEL bleu et rouge du Pockito seront allumés pendant que l'unité est en charge. Une fois la charge complète, seul le voyant DEL rouge reste allumé.

Remarque: L'enregistrement n'est pas possible tant que le câble USB est branché.

5) INSTALLATION

Pour installer le Pockito, vous n'avez pas besoin d'aucune interface de logiciel propriétaire. Votre système d'exploitation reconnaît la carte mémoire flash micro automatiquement comme étant un lecteur de mémoire. Un message "Installation du pilote" pourra apparaître lors du branchement initial.



6) PRÉPARATION

Débranchez l'appareil de l'ordinateur en retirant le câble USB. Lorsque le voyant DEL bleu s'allume, le Pockito sera en mode PRÊT (à l'emploi). Notez que l'appareil s'éteint automatiquement s'il reste inactif pendant 45 secondes. Pour mettre le uCorder Pockito en marche, vous devez maintenir le bouton d'alimentation appuyé pendant 2 secondes.



7) ENREGISTREMENT VIDÉO

Alors que le Pockito est en mode "Prêt (à l'emploi)", appuyez sur le bouton Enregistrer pour démarrer l'enregistrement vidéo. Tant que la session d'enregistrement est en cours, le voyant DEL bleu reste allumé alors que le voyant DEL rouge clignote. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur le bouton Enregistrer à nouveau. Le voyant DEL rouge clignote rapidement, indiquant que le fichier est en cours d'enregistrement dans la mémoire.



Remarque: n'interrompez pas le processus d'enregistrement de fichier car ceci empêchera l'enregistrement de ce fichier dans la mémoire. Le Pockito prendra environ 5 secondes pour enregistrer le fichier avant qu'il ne se remette en mode de veille.



8) PHOTO INSTANTANÉE

Pour passer en mode Photo Instantanée (Snapshot), maintenez le bouton "Mode" appuyé pendant 3 secondes alors que l'appareil est en marche. Les voyants DEL rouge et bleu clignoteront rapidement lorsque le Pockito passe en mode Photo Instantanée. Vous pouvez à présent prendre des photos en appuyant sur le bouton Enregistrer. Pour retourner au mode vidéo, maintenez le bouton "Mode" appuyé pendant 3 secondes.



9) RÉCUPÉRATION DES FICHIERS

Pour visualiser vos enregistrements/voir vos photos, vous devez d'abord brancher le Pockito à un ordinateur à l'aide du câble USB. L'appareil est automatiquement reconnu comme lecteur de mémoire distinct. Vous pouvez aller au Poste de travail de Windows et double-cliquer sur l'icône du nouveau lecteur de mémoire flash micro pour accéder à vos enregistrements/photos. Une fenêtre de lecture automatique peut également apparaître.

Hard Disk Drives (2)



Devices with Removable Storage (2)

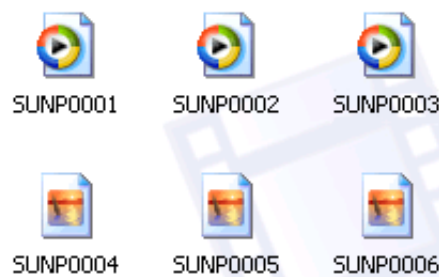


Commencez par ouvrir le lecteur de mémoire, comme indiqué ci-dessous. Double-cliquez ensuite pour ouvrir le dossier DCIM, puis le dossier 100MEDIA pour afficher vos fichiers. Le nom de la carte mémoire flash micro varie selon le fabricant mais peut toujours être modifié au besoin.



Remarque: Pour obtenir une lecture optimisée, copiez les fichiers enregistrés dans un dossier sur votre ordinateur et lisez-les directement depuis la mémoire de votre ordinateur – et non depuis le périphérique USB.

Les fichiers vidéo au format AVI s'afficheront dans votre lecteur multimédia par défaut, tel que le Windows Media Player ou QuickTime. Les photos au format JPG peuvent être affichées dans n'importe quelle visionneuse de photos. Les fichiers vidéo et photo seront enregistrés sous des noms de fichiers numérotés de manière séquentielle, tel qu'indiqué ci-dessous.



11) CONSEILS / BONNES PRATIQUES

- 1) **Rechargez complètement l'appareil** – le uCorder a besoin de quelques heures pour se recharger complètement, comme un téléphone cellulaire. Veuillez être patient.
- 2) **Déconnectez l'appareil avec prudence** – lors du débranchement du uCorder de l'ordinateur, assurez-vous de suivre la procédure « Débrancher le périphérique avec prudence » utilisée par votre système d'exploitation.
- 3) **Bon éclairage** - afin d'obtenir les meilleurs résultats, le uCorder est sensé être utilisé dans de bonnes conditions d'éclairage.

12) VIE PRIVÉE

En utilisant le uCorder vous reconnaissez et consentez que vous avez lu le **DÉSISTEMENT DE RESPONSABILITÉ** et consentez à suivre et à vous conformer aux conditions qu'il contient.

DÉSISTEMENT DE RESPONSABILITÉ

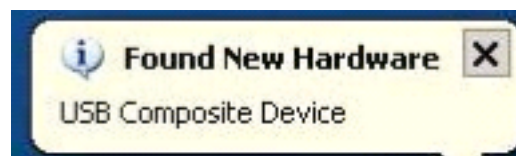
Vous acceptez d'utiliser le uCorder en conformité avec toutes les lois sur la vie privée en vigueur dans votre juridiction et de suivre ces lois et règlements. L'utilisation de la vidéo, l'enregistrement ou les fonctions audio ou les deux du uCorder ne devront être utilisées, sans exception, pour des actes immoraux, criminels, délictuels et autres mauvaises actions civiles, harcèlement et dérangement d'autrui. En tout temps vous acceptez d'indemniser et d'exonérer IRES Technology Corp, ses gestionnaires, directeurs, employés, actionnaires et mandataires en relation avec l'usage du uCorder ou la violation des conditions sus mentionnées ou les deux.

13) GARANTÍA

IRES Technology garantie tous ses produits pendant 1 an, à partir de la date

10) FONCTION WEBCAM

Avant d'utiliser la fonction Webcam pour la première fois, vous devez installer d'abord le pilote Webcam du CD fourni. Insérez le CD dans votre ordinateur, cliquez sur "Poste de travail" et double-cliquez sur le lecteur de CD/DVD. Double-cliquez sur le fichier "SPCA1528-V2237_WebCam_Eng" et suivez les instructions à l'écran.



Une fois l'installation terminée, une nouvelle icône nommée Amcap apparaîtra sur votre bureau.



Pour entrer en mode Webcam, appuyez simplement sur le bouton "Mode" alors que le uCorder sera branché à votre ordinateur. Lors du démarrage initial de ce mode, les pilotes Webcam seront installés automatiquement.

d'achat. Veuillez vous référer à la carte de garantie incluse ou consultez www.ucorder.com pour plus de détails. En aucun cas IRES ne sera responsable des dommages accidentels ou subséquents survenant à la suite de l'utilisation ou de l'incapacité à utiliser ses produits.

14) INFORMATION FCC

Cet appareil a subi des essais et il a été démontré qu'il est conforme aux exigences pour un appareil numérique de classe B, en vertu de la Partie 15 des règlements de la FCC.

Ces exigences sont établies pour procurer une protection raisonnable contre l'interférence dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut transmettre par rayonnement une interférence par radiofréquence. Par conséquent, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, l'appareil peut causer une interférence aux communications radio. Toutefois, il n'existe aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause du brouillage nuisible à la réception radio ou de télévision, lequel peut être déterminé en alternant la mise sous tension et hors tension de l'appareil, l'utilisateur est encouragé à tenter de mettre fin au brouillage en utilisant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- * réorienter ou bouger l'antenne de réception.
- * augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- * brancher l'appareil dans une prise appartenant à un circuit différent du circuit auquel est branché le récepteur
- * consulter le distributeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide



Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences de ICES-003 du Canada.

La fonction Webcam peut être intégrée aux programmes de clavardage et de vidéoconférence tels que Messenger et Skype. Nous vous conseillons de faire une mise à jour pour avoir la dernière version de ceux-ci.



Remarque: Pour retourner au mode d'Enregistrement Vidéo, vous devez quitter le mode Webcam avant de débrancher le Pockito de l'ordinateur. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton Mode à nouveau pour que l'appareil repasse en mode USB pour pouvoir visualiser les vidéos et les photos.



Veuillez noter que:

- La fonction Webcam n'est pas compatible avec le Mac.
- Le microphone du Pockito est inutilisable en mode Webcam. Utilisez plutôt le microphone de votre PC ou un microphone externe.

15) CARACTÉRISTIQUES

Capteur d'image	CMOS
Résolution	2,000,000 pixels
Format vidéo	AVI à résolution 720x480, D1
Décodage Vidéo	Norme M JPEG
Stockage Vidéo	1 Go pour chaque 20 min
Vitesse d'enregistrement	30 images/s
Angle de vue	72°
Batterie au lithium intégrée	3.7V
Autonomie de la Pile	Jusqu'à 75 minutes
Temps de chargement	jusqu'à 4 heures
USB	1.1 / 2.0
Carte mémoire flash	Carte mémoire flash micro - 2Go incluse
Capacité SD	jusqu'à 16 Go
Systèmes compatibles	Windows 2000/XP/Vista/7, Mac, Linux *
Températures d'utilisation	-20°C ~ 60°C
Dimension	2.5" H x 1.25" W x 0.5" D

* Fonction Webcam disponible sur PC et non sur Mac / Linux



Tous droits réservés © 2010 IRES Technology Corp. Les caractéristiques peuvent être modifiées. S'il figure une erreur celle-ci peut être corrigée

www.ucorder.com