

Stylo espion

Applications

Trouver des preuves en secret

Réaliser des interviews pour les reporters

Enregistrer et sauvegarder toutes vos conversations !

Instructions

Quand la caméra est en mode OFF, appuyez le bouton au bout du stylo (bouton POWER). L'indicateur lumineux jaune indique que la caméra est en veille. Appuyez encore une fois pour enregistrer (la lumière devient bleue).

Appuyez à nouveau sur le bouton POWER pour retourner en mode veille.

Pour éteindre le stylo, il faut maintenir le bouton POWER enfoncé pendant 3 secondes. Le témoin lumineux s'éteint.

Si la batterie devient trop faible pendant l'enregistrement, l'appareil enregistrera d'abord la vidéo avant de s'éteindre, par mesure de sécurité. Aucune image ne sera perdue !

Pendant la charge la lumière jaune clignotera. Une fois chargé, le stylo affiche une lumière jaune en continu.

Ce stylo peut aussi servir de clé USB. Il suffit de le brancher sur un port USB de votre ordinateur.

Assurez vous d'avoir les bons logiciels pour lire les vidéos. Les vidéos sont enregistrées en AVI, format qui peut être lu par VLC ou Quick Time Player en autres

Pour lire les vidéos, il vous suffit de connecter le stylo espion à un port USB, puis de copier les fichiers sur votre ordinateur.

Description du produit

Ce stylo contient une des plus petites caméras numériques au monde ! Le micro super sensible peut enregistrer un son dans une surface de 15 mètres carrés.

Le stylo écrit également parfaitement, avec un système de cartouche changeable.

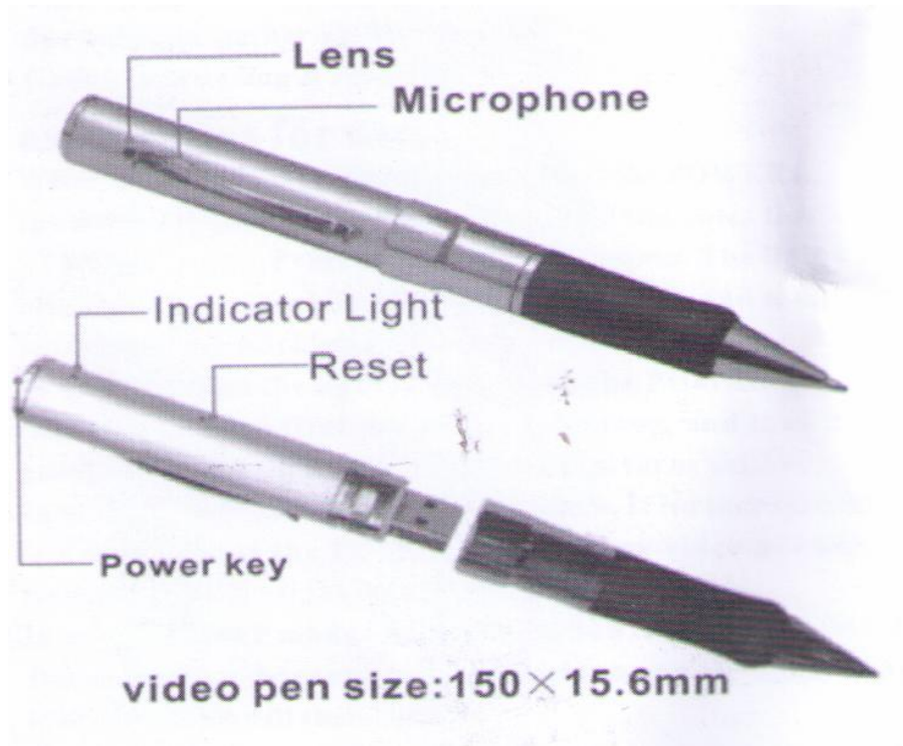
Il peut se connecter à n'importe quel port USB, et ne nécessite pas de source d'énergie extérieure.

Il est reconnu par la plupart des systèmes d'exploitation.

Format vidéo : 352x288 AVI

Vitesse d'écriture/lecture : 900ko/700ko

La batterie peut tenir jusqu'à 2 heures de suite.



Lens	Caméra
Microphone	Microphone
Indicator light	Témoin lumineux
Reset	Réinitialisation
Power key	Bouton POWER
Vide open size 150x15,6 mm	Taille du stylo : 150x15,6 mm

Caractéristiques

Port	USB 2.0	
Mémoire	Flash	
Batterie	Batterie au lithium	
	2 heures de fonctionnement maximum	
Vidéos	fréquence	25 images par seconde
	résolution	352x288
	Format	AVI
Courant	Veille	<=60mA
	Fonctionnement	<=90mA
Système d'exploitation	Windows 98 2000 XP VISTA/ LINUX /MAC OS	