

MINI DV D001 (MD80)

Používateľský manuál

Ďakujeme Vám za kúpu MINI DV-D001. Táto kamera má unikátny dizajn, vhodný na použitie kdekoľvek. MINI DV—D001 prináša viac pohodlia, bezpečnosť a zábavy do Vášho každodenného života.

I Znaky produktu

- Podpora funkcie webkamery
- Podpora AVI formátu
- Môže zaznamenávať video v nízkom osvetlení a vo vysokom rozlíšení
- Podpora 30 snímok za sekundu pre 720x480pix a 320x240 pix video
- Podpora USB1.1 a USB2.0.
- Podpora do 8GB T-flash pamäťových kariet (maximum)
- Vstavaná luthium-ion batéria, s ktorou môžete nahrávať video až 2 hodiny a 250 hodín v pohotovostnom re



II Ovládanie kamery

1. Nabíjanie

Vstavaná je nabíjateľná lithium batéria, prosím nabite ju pred prvým použitím.

Spôsob nabíjania:

- 1.) Pripojenie k počítači pomocou USB kábelu
- 2.) Použitím adaptéra – zapojením USB kábelu do USB nabíjačky

Pri nabíjaní zelené a červené svetielko svietia súčasne.

Upozornenie: keď je batéria slabá, D001 sa prepne do ochranného režimu a nemôže byť potom zapnutá. Potom prosím batériu nabite.

2. Zapnutie do Video režimu

Stlačte tlačidlo pre zapnutie, zasvieti modré svetielko, teraz je kamera pripravená v pohotovostnom režime. Stlačte tlačidlo Record / Stop (záznam / stop), modré svetielko svieti a červené svetielko začne pomaly blikať – kamera začala nahrávať. Rozlíšenie videa je 720x480 pixelov a počet snímok za sekundu je 29 – 30. Po stlačení tlačidla Record / Stop je nahrávanie zastavené a video sa uloží. Pre opätovné nahrávanie opäť stlačte tlačidlo Record / Stop.



Upozornenie:

- a.) Prosím, dbajte aby T-flash (Micro SD) karta bola vložená, ak nie je, kamera sa automaticky vypne po 30 sekundách.
- b.) Maximálna kapacita T-flash karty je 8GB.
- c.) Na uloženie súboru je potrebný určitý čas, prosím nestláčajte Ovládacie tlačidlo viackrát po sebe aby nedošlo k nekompletnému uloženiu súboru.



3. Nahrávanie na zvukový signál (voliteľné)

Stlačte tlačidlo pre zapnutie, zasvieti modré svetielko, teraz je kamera pripravená. Teraz stlačte tlačidlo MODE a takto sa prepnete do zvukom ovládaného režimu. Modré svetielko stále svieti a červené svetielko bliká rýchlo (signalizujúce zvukovo ovládaný pohotovostný režim). Ak zaznamená zvuk vyšší ako 60 decibelov, začne automaticky nahrávať. V tejto chvíli modré svetielko stále svieti a červené svetielko bliká pomaly (signalizujúce nahrávanie v zvukovo ovládanom režime). Ak sa začne nahrávanie v zvukovom móde, najkratší čas nahrávania sú 2 minúty. Po 2 minútach, ak nezaznamená žiaden zvuk, D001 uloží súbor a automaticky sa prepne do pohotovostného režimu. Ak zaznamená zvuk po 2 minútach, kamera bude pokračovať v nahrávaní.

4 . Nastavenie času

Súčasťou balenia je CD ktoré obsahuje súbor TAX.TXT, pomocou ktorého nastavíte čas. Prosím skopírujte tento súbor na Micro SD kartu kamery.

Postup:

1. Skopírujte súbor TAG.TXT do koreňového adresára Micro SD karty
 2. Otvorte súbor TAG.TXT a prepíšte pôvodný dátum na požadovaný
- Po zapnutí kamery sa čas automaticky nastaví podľa času v súbore a súbor sa vymaže.

5 . Vypnutie

Vo video alebo pohotovostnom režime pridržierte tlačidlo Zapnúť na 3 sekundy a pustte, svetielka zhasnú a zariadenie je vypnuté.

6. Automatické vypnutie

Zariadenie sa automaticky vypne vtedy:

- a. Keď zaznamenávate video a batéria nie je dostatočne nabitá, súbor sa uloží automaticky a kamera sa vypne.
- b. Ak je Micro SD karta plná, svetielka automaticky zhasnú a súbor sa uloží.
- c. V pohotovostnom v nečinnosti po dobe 45 sekúnd.

7 . Pripojenie k počítaču

Zariadenie môžete pripojiť k počítaču vo vypnutom stave alebo pohotovostnom režime. Zariadenie nájde počítač ako U-Disk. Súbory môžete kopírovať ako z bežného USB kľúča alebo pamäťovej karty. Po pripojení prosím počkajte pár sekúnd kým počítač zariadenie rozpozná.

Upozornenie:

- a.) Keď pripojíte zariadenie k počítaču a počítač ho nemôže nájsť alebo nevidí ako U disk, odpojte zariadenie a opäť pripojte po 30 sekundách.
- b.) Je lepšie prekopírovať a upravovať videá priamo v počítači.

8. Funkcia Webkamery

Keď po prvý krát chcete použiť zariadenie ako PC web kameru, prosím nainštalujte ovládač zariadenia. Ovládač sa nachádza na priloženom CD. Zariadenie prepnete do webkamera režimu pomocou tlačidla MODE.

9 . Reštart

Ak kamera funguje nesprávne alebo z nejakého dôvodu prestane reagovať, je potrebné ju reštartovať.

Postup: Použite tenkú spinku na stlačenie Reset tlačidla, tým je resetovacia funkcia hotová.

10. Upozornenie:

Vhodné situácie pre používanie: Prosím riadte sa štátnymi zákonmi. Nepoužívajte zariadenie ilegálne.

Aktualizácia softwaru: aby sa zabezpečilo viac funkcií zariadenia, výrobca bude ponúkať aktualizáciu softwaru. Tento produkt je vhodný pre aktualizáciu softwaru samotným zákazníkom, prosím kontaktujte predajcu pre podrobné informácie a spôsob aktualizácie.

Osvetlenie pre nahrávanie videa: prosím nahrávajte video v dostatočne svetlom prostredí. Navystavujte kameru priamemu slnečnému alebo inému žiareniu aby ste predišli zničeniu optických častí.

Recyklácia: Prosím dbajte na životné prostredie a nevyhadzujte pokazené alebo zastaralé zariadenie do bežného odpadu ale

recyklujte ho. Aby ste predišli explózií nevhadzujte zariadené do ohňa.

Technické parametre:

Technické parametre:

Pixel 2000000 farebný CMOS

Zorný uhol: 62 stupňou

Minimálne osvetlenie: 1Lux(Min)

Kapacita batérie: 260mAH

Spotreba energie: 120mA/3.7V(Max)

Skladová teplota: 0 - 80 stupňou Celzia

Prevádzková teplota: 0 - 50 stupňou Celzia

Prevádzková vlhkosť vzduchu: 15-85%RH

Pamäť Micro SD Card (TF Card)

SD podporované Max 8GB Micro SD Card

Video Function and Format Video decode use motion JPG, záznam v AVI formáte.VGA (720*480, 30 snímkov za sekund (+-1)

USB Jack USB 2.0

Hmotnosť: 30g(približne)

Rozmery 55*20*20(približne)

Podpora OS Systémov Windows 98SE/2000/Me/XP/Vista