Přenosná digitální video lupa

5" LCD 3 MEGA Full HD Dual Lens



Uživatelská příručka

Obsah

| Funk | се | 3 | |
|-------------------------------------|--|----|--|
| Obsa | Obsah balení4 | | |
| Techr | Technická specifikace4 | | |
| Struk | Struktura produktu | | |
| Uživa | itelský přehled | 6 | |
| 1. | Instalační rukojeť | 6 | |
| 2. | Instalace TF karty | 7 | |
| 3. | Instalace baterie | 7 | |
| 4. | Nabíjení baterie | 7 | |
| 5. | Zapnutí a vypnutí napájení | 8 | |
| 6. | Použití digitální video lupy | 8 | |
| Funk | се | 9 | |
| 1. | Přepínač barevného režimu | 9 | |
| 2. | Úprava míry zvětšení | 9 | |
| 3. | Dotykový panel (volitelně) | 10 | |
| 4. | Přepínač vzdáleného a blízkého objektivu | 11 | |
| 5. | Zmrazení a rozmrazení obrazu | 12 | |
| 6. | Čtecí řádek | 13 | |
| 7. | Ukládání a přehrávání | 14 | |
| 8. | Hlasová poznámka | 15 | |
| 9. | Svítilna | 16 | |
| 10. | Funkce paměti | 17 | |
| 11. | Úspora energie | 17 | |
| 12. | Tipy při slabé baterii | 17 | |
| 13. | Rukopisná nožička | 17 | |
| 14. | Připojení k televizoru | 19 | |
| 15. | Připojení k počítači | 19 | |
| Poky | ny k menu | 19 | |
| 1. | Menu nastavení | 20 | |
| 2. | Menu přehrávání | 22 | |
| 3. | Informační menu | 23 | |
| Řeše | Řešení problémů | | |
| Požadavky na konfiguraci počítače25 | | | |
| Bezpečností opatření | | | |

Tento návod si pečlivě přečtěte a uschovejte. Pomůže vám lépe používat lupu a dosáhnout nejlepšího zvětšovacího efektu.

Funkce

Naše přenosná digitální videolupa s rozlišením Full HD 5.0 je velkolepým představením naší společnosti s vysokým výkonem a vysokou hospodárností.

- 1080P30 (vzdálený objektiv)) *720P60 (blízký objektiv)), bez zpoždění, bez rozmazání, plynulé HD;
- 4megapixelová kamera, ukládání a přehrávání scenérií v HD rozlišení;
- Špičkový objektiv vyrobený na zakázku, velký úhel záběru a rozšířený úhel záběru;
- Profesionální zpracování obrazu DSP pro obnovení barev;
- Inteligentní algoritmus pro vylepšení obrazu; přizpůsobení obrazu;
- 5.0 velká obrazovka proti odleskům, rozlišení 800X480, vysoké rozlišení, HD;
- Ultratenký styl a přenosný; Design s nulovou vzdáleností s rukojetí;
- Funkce přizpůsobení barevného režimu, libovolných 26 barevných režimů pro různé potřeby;
- Ergonomická podpora, pohodlné čtení a plynulé psaní;
- Konkávní dvoubarevné tlačítko, vysoký kontrast a jasný dotek;
- Funkce posouvání zoomu obrazu; zoom obrazu lze posunout nahoru;
- Nastavitelné podsvícení, pohodlné, chráněné oči; Bílá LED;
- Hlasové výzvy jsou jednoduché a snadno použitelné pro zrakově postižené. Velké uživatelské rozhraní s ikonami je jasné a stručné;
- Nastavitelné podsvícení, pohodlné, chránící oči, Bílá LED dioda;
- Velkokapacitní odnímatelná baterie, maximální úspora;
- pro čtení je k dispozici nastavený nebo vypnutý jas světla;
- Paměťová karta TF může neomezeně rozšiřovat kapacitu úložiště;
- Funkce paměti může uživateli automaticky uložit všechny poslední nastavení a zapamatovat si zvyky uživatele;
- AV a HDMI 1080i60 pro připojení k HD televizoru, abyste získali větší a jasnější vizuální efekty;
- Svítilna může poskytnout dočasné osvětlení;
- Inteligentní konstrukce pro úsporu energie;
- Automatické vypnutí;
- Střed objektivu je uprostřed podkladové plochy;
- Větší životnost baterie, až 4 hod. používání, automatické vypnutí po 3 min. nečinnosti;
- Nový algoritmus, nový design a nová konfigurace vám přinesou plynulé, vysoce kvalitní a přenosné nové zážitky!

Obsah balení

| Digitální video lupa | Lithiová baterie |
|----------------------|--------------------|
| Kabel HDMI | Návod |
| TF Karta | Závěs |
| Video výstupní kabel | Ochranný obal |
| Nabíjecí kabel USB | Látka na objektivy |
| Napájecí adaptér | |

Technická specifikace

- Velikost obrazovky: 5,0 HD barevný displej LCD (800X480)
- Velikost pixelů: 3 megapixely (objektiv se vzdáleným zaostřením), 3 megapixely (objektiv s blízkým zaostřením)
- Míra přiblížení: Zvětšení: 3x až 48x nekonečné zesílení
- Barevný vzor: 26 druhů
- Režim nastavení
- Dvojitý objektiv
- Nastavení bílé LED
- Nastavení jasu
- Funkce paměti
- Zmrazení obrázku
- Posouvání obrázku
- Čtecí řádek
- Ukládání a přehrávání
- Rozšířené úložiště: Podpora 32G TF karty maximálně
- Funkce svítilny
- TV výstup: podpora AV a HDMI 1080i60
- Hlasová poznámka a odezva: maximálně 30 s
- Rukojeť držáku
- Pracovní doba: trvá déle než 4 hodiny
- Kapacita baterie: 2500 mAH vysokokapacitní nabíjecí lithiová baterie
- Rozměry: 150 mm (délka) x 84 mm (šířka) x 30 mm (výška)
- Hmotnost: 245 g (včetně baterie)

Struktura produktu



| 1.Blízko/Do Dálky 🔺 | 10.Rukojeť | 19.Indikátor nabíjení (červená) |
|---------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 2.Mode tlačítko M | 11. LED žárovka | 20.Micro USB / DCIN rozhraní |
| 3.Klávesa pro uložení 🛛 🗎 | 12.Reproduktor | 21.Rozhraní HDMI-C |
| 4.Tlačítko přiblížení 🕂 | 13.Zadní kryt | 22.AV rozhraní |
| 5.Vyfocení 🖸 | 14.Čočky objektivu | 23.TF card slot |
| 6.Tlačítko pro oddálení 🗕 | 15.Objektiv pro blízké zaostření | 24.Podložka |
| 7.Přední plášť | 16.Objektiv s dalekým zaostřením | 25.Napájecí tlačítko |
| 8.LCD | 17.Kryt baterie | 26.Náramek na ruku |
| 9.Handle | 18.Power light (green) | 27.Stojan pro ruční psaní |

Uživatelský přehled

1. Instalační rukojeť

• Před použitím otevřete rukojeť, postupujte podle níže uvedeného obrázku.





 Nejprve stiskněte a zatlačte špičku rukojeti nahoru a poté rukojeť vyjměte, jak je znázorněno na obrázku.



- Otočte rukojeť o 180 stupňů, vložte rukojeť do slotu, jak je znázorněno na obrázku, a po zaznění "Click" ji můžete používat.
- Odložte rukojeť, jak je znázorněno na obrázku níže.



• Nejprve stiskněte a zatlačte špičku rukojeti nahoru a poté vyjměte rukojeť podle obrázku.





 Otočte rukojeť o 180 stupňů, znovu zasuňte drážku rukojeti, uslyšíte zvuk "cvaknutí" a můžete používat;

Poznámky: Rukojeť má ochrannou funkci. Pokud není způsob vkládání správný, nelze ji vkládat silou, aby nedošlo k poškození lupy.

Otočte video o 180 stupňů pro použití levou rukou.

2. Instalace TF karty

- Vložte video lupu a proveďte Slot pro kartu TF směrem k sobě;
- Zlatým proužkem k sobě a vložte jej slot pro kartu;



3. Instalace baterie



- Otočte video lupu;
- Přidržte kryt baterie a zatlačte na kryt směrem k okraji, aby se otevřel;
- Instalujte baterii podle kladného a záporného hrotu;
- Zakryjte bateriový box a po zaslechnutí zvuku "cvaknutí" jej zasuňte na místo.

4. Nabíjení baterie



- Připojení video lupy k adaptéru pomocí kabelu USB;
- Připojení adaptéru k napájení střídavým proudem;
- Při nabíjení svítí kontrolka nabíjení (červené světlo);
- Po úplném nabití kontrolka nabíjení (červené světlo) zhasne;
- Při prvním nabití nabijte baterii do plna;
- Při nízkém stavu baterie nabijte baterii včas.

Pozor: Při nabíjení dbejte na to, aby nabíječka a videolupa dobře odváděly teplo a větraly, aby nedošlo k nebezpečí přehřátí.

5. Zapnutí a vypnutí napájení



Zatlačte do polohy ON (zapnuto) Zatlačte do polohy OFF (vypnuto)

- Stiskněte tlačítko napájení do polohy ON, zelený indikátor se rozsvítí a přejde do režimu lupy.
- Začněte používat, když je střed obrazovky zarovnán se čtením.
- Nastavení míry přiblížení, rozšířeného režimu, zmrazení obrazovky a ostatní operace mohou dosáhnout nejlepšího výsledku.
- Stiskněte tlačítko napájení do polohy OFF a vypněte video.

Pozor: Pro dosažení nejlepších výsledků odstraňte ochrannou fólii z LCD a objektivu před použitím.

6. Použití digitální video lupy

- Přepínač barevného režimu: Stiskněte tlačítko Mode M pro přepnutí barevného režimu.
- Přiblížení a oddálení: Stiskněte tlačítko Přiblížit + pro zvětšení obrázku a Stisknutím klávesy Zmenšit zmenšíte obrázek.
- Zmrazení a rozmrazení obrazu: Stisknutím klávesy zmrazení o zmrazíte obraz a stisknutím klávesy zmrazení o obraz rozmrazíte.
- Přepínač vzdáleného a blízkého objektivu: Stisknutím tlačítka Far/Near přepnete vzdálený a blízký objektiv.
- Nastavení parametrů systému: Dlouhým stisknutím tlačítka režimu M vstoupíte do nabídky nastavení a dlouhým stisknutím tlačítka zmrazení o vstoupíte do nabídky informací.
- Podrobnější informace naleznete v kapitole o představení funkcí a nastavení menu.

Funkce

1. Přepínač barevného režimu

Přepínání režimu vylepšení obrazu na obrazovce LCD pomocí tlačítka Mode (Režim) k uspokojení různých potřeb.

26 druhů režimů vylepšení obrazu:

| 1) Barevný režim | 10) Černá na žluté | 19) Oranžová na černé |
|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| 2) Režim vylepšení barev | 11) Žlutá na modré | 20) Černá na oranžové |
| Negativní režim | 12) Modrá na žluté | 21) Žlutá na zelené |
| 4) Monochromatický režim | 13) Zelená na bílé | 22) Zelená na žluté |
| 5) Černá na bílé | 14) Bílá na zelené | 23) Červená na bílé |
| 6) Bílá na černé | 15) Oranžová na bílé | 24) Bílá na červené |
| 7) Modrá na bílé | 16) Bílá na oranžové | 25) Žlutá na bílé |
| 8) Bílá na modré | 17) Červená na černé | 26) Bílá na žluté |
| 9) Žlutá na černé | 18) Černá na červené | |

Požadovaný barevný režim lze přizpůsobit pomocí nabídky nastavení -> barevný režim, podrobnosti viz část Nastavení barevného režimu.

2. Úprava míry zvětšení



3x zvětšení



16x zvětšení



Přiblížení + nebo oddálení - , upravuje míru přiblížení, aby bylo dosaženo nejlepšího zvětšovací efekt. Tato lupa může plynule zvětšovat nebo zmenšovat v rozsahu 3X ~ 48X;

3. Dotykový panel (volitelně)

Tato video lupa podporuje následující funkce dotykové obrazovky

Funkce obraz v obraze: Přetažením dotykové obrazovky dosáhnete funkce obraz v obraze.



Obraz v obraze (efekt PIP) -



Tlačítko pro zvětšení/zmenšení upravuje písmo v režimu obraz v obraze

Klikněte: Tlačítko Menu

Dvakrát klikněte: Operace zmrazení/zmrazení

Dlouhý stisk: Přepínání režimů

Gesto přiblížení: Přiblížení obrazu

Gesto oddálení: Zvětšení obrazu

Gesto přetažení: Po přiblížení je k dispozici posouvání obrazu.

Pozor: Pokud je dotyková obrazovka vodnatá nebo špinavá, může to způsobit její nefunkčnost. Dotykovou obrazovku udržujte čistou. Pouze modely s příponou Plus podporují provoz na dotykové obrazovce

4. Přepínač vzdáleného a blízkého objektivu

| Aillions of | Full HD 5.0 Inch Portable Digital Video Magnifier | cole say the |
|-------------|---|--------------|
| ord is | nan any other word in the wond. | I right or |
| cceptal | greement or approval. You might | per: "Is it |
| kay if I | greement or approval. Tou might | light say, |
| Okay, I | Or if someone asks you to do so | ie from. |
| ome p | experts do not agree about wher | n as the |
| hoctaw | | ard okay. |
| xperts | If from the Native American Indi | ge in the |
| ineteen | | |

Blízká čočka



Dálkový objektiv

Přepínání kláves Vzdálený/bližší 🛦 pro zobrazení blízkého nebo vzdáleného. Vzdálené a blízké scény jsou stejně jasné.

Scéna použitelná v blízkosti objektivu: Noviny, knihy, drogy, podpisy, mobilní telefony, iPad, bankovky, starožitnosti atd.

Použitelná scéna s dalekým objektivem: Tabule, značka autobusové zastávky, dopravní značky, vodicí značky, ceník atd.



Slabé osvětlení

Pokud je světlo fotoaparátu příliš tmavé, objeví se tipy se slabým osvětlením, jak je uvedeno na obrázku výše.

5. Zmrazení a rozmrazení obrazu



Zastavení obrazu po zobrazení v hledáčku



Sledování obrazu po zmrazení

Klávesou Freeze **o** lze zmrazit obraz a pozorovat obraz z blízké vzdálenosti, který není snadné sledovat před zmrazením; klávesou Repress Freeze **o** lze obraz rozmrazit a obnovit zobrazení v reálném čase.

6. Čtecí řádek

Čtecí řádky mohou pomoci s umístěním textu, aby uživatelé mohli číst rychle a plynule.



Svislá čtecí čára





Dlouhým stisknutím tlačítka Far/near 🛦 přepnete horizontální čtecí řádek, vertikální čtecí řádek a zavřete čtecí řádek.

stisknutím tlačítek Zvětšit + a Zmenšit - .

7. Ukládání a přehrávání



Hledáček

uned PM in enoute sublished in the sineteen sixture, kis sold the used becan hele



But many people dispute this, Language expert Alien Walker Read wrote about the

Zachycení

| 0005/0005 agreement or approval. You migt | l right o her: "Is i |
|--|---|
| ?" Or if someone asks you to do s | ight say |
| ge experts do not agree about whe | n as the |
| ne from the Native American In | ge in the |
| | 0005/0005 agreement or approval. You migt ?" Or if someone asks you to do s ge experts do not agree about whe ne from the Native American Ind |

Přehrávání

Stisknutím tlačítka Uložit 🖪 uložíte aktuální snímek, což usnadní následné místní přehrávání nebo přehrávání v počítači.

Dlouhým stisknutím tlačítka Uložit 🕒 vstoupíte do rozhraní pro přehrávání a přehrajete uložené fotografie lupy.

V režimu přehrávání jsou tlačítka definována takto:

| Stisknutí klávesy | Krátká operace lisování | Operace dlouhého lisování |
|---------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Dálkový/bližší klíč | Předchozí obrázek | Posun obrázku (zvětšení) |
| Klávesa režimu M | Přepínač barevného režimu | Ukončení přehrávání/ Posun obrazu |
| | | doleva (zvětšení) |
| Klíč k uložení 日 | Další obrázek | Obrázek dolů (Zvětšit) |
| Přiblížení 🕂 | Zvětšení obrázku | Přiblížení obrázku |
| Klíč zmrazení o | Hlasová poznámka/přehrávání | Posun obrázku doprava (zvětšení) |
| Zvětšení – | Zvětšení obrázku | Zvětšení obrázku |

Pozor: Počet ukládaných souborů závisí na paměťovém médiu. Do vestavěné paměti lze uložit přibližně 50 až 100 souborů.

8. Hlasová poznámka



15



Přehrání hlasové poznámky



Zastavení hlasové poznámky

V režimu přehrávání:

Stiskněte klávesu zmrazení **o**, vytvořte hlasovou poznámku k aktuálnímu snímku, tj. zaznamenejte obsah fotografie hlasovou poznámkou; při příštím otevření fotografie se obsah hlasem přehraje automaticky. Během nahrávání hlasové poznámky stisknutím klávesy zmrazení **o** nahrávání zastavíte (hlasová poznámka trvá maximálně 30 s).

Během přehrávání hlasové poznámky stisknutím tlačítka zmrazení o přehrávání zastavíte.

Pozor: Pokud je hlasová poznámka, vymažte ji při přehrávání a nahrajte novou hlasovou poznámku.

9. Svítilna

Svítilna plní roli dočasného osvětlení pro vaši digitální kamerovou lupu.

- Zapnutí svítilny: ve vypnutém stavu dlouze stiskněte
 a stiskněte tlačítko napájení do polohy ON, svítilna se rozsvítí.
- Přepínač režimů: tlačítko zmrazení ^O přepíná jas, pomalý záblesk, blesk, sklon, zavřít.
- Nastavení jasu: Přiblížení + nebo oddálení lze rozjasnit nebo ztlumit jas svítilny (kromě režimu gradientu).
- Vypnutí svítilny: vytáhněte tlačítko napájení do polohy OFF a svítilna bude vypnutá.

10. Funkce paměti

Po vypnutí může paměťová funkce automaticky uložit všechna poslední nastavení a zapamatovat si zvyky uživatele;

11. Úspora energie

Videolupa má inteligentní funkci úspory energie. Pokud se nepracuje s žádným tlačítkem a obrazovka je 1 minutu v klidu, přejde automaticky do stavu spánku a na obrazovce se zobrazí stav nabití baterie a aktuální datum a čas.



Automatický spánek

Ve stavu spánku, stisknutím libovolné klávesy probudíte lupu. Pokud po 2 minutách neprovedete žádnou operaci, lupa se automaticky vypne, aby šetřila energii.

12. Tipy při slabé baterii



Tipy pro slabou baterii

Funkce tipů pro slabé baterie: Při slabé baterii se na obrazovce zobrazí ikona slabé baterie a kontrolka napájení bliká.

Při nízkém stavu baterie ji včas nabijte.

13. Rukopisná nožička

Videolupa podporuje funkci ručního psaní. Pomocný podpůrný držák se šroubuje do matice držáku. Držte lupu ve svislé poloze a pište.



Instalace držáku



Čtení na konzoli



Psaní na držáku

- Držák vytváří lupu a pracovní plochu do rohu. Je to ergonomické. Při čtení byl krk v přirozeném stavu, uvolněný a pohodlný;
- Ruční zápis funguje současně. Rukou a perem lze snadněji zpřístupnit do oblasti čtení, píše plynule.
- Pro psaní levou rukou otočte lupu o 180 stupňů.

14. Připojení k televizoru



AV připojení k TV

HDMI připojení k TV

- Připojte lupu k televizoru pomocí AV video kabelu, abyste získali větší, jasnější obraz
- Připojte lupu k televizoru pomocí kabelu HDMI, abyste získali jasnější a více plynulé zobrazení ve srovnání s AV videokabelem.
- Když lupa přejde do režimu video výstupu, na displeji LCD se zobrazí ikona. Obrazovka se automaticky vypne.

15. Připojení k počítači

Po připojení k počítači pomocí kabelu USB může počítač rozpoznat velkokapacitní paměť lupy a přehrávat uložené obrázky a soubory hlasových poznámek v počítači.



Pokyny k menu

V režimu otevřené nabídky jsou klávesy definovány takto:

| Stisknutí klávesy | Operace |
|-----------------------|--------------------|
| Dálkový/bližší klíč 🛦 | Předchozí menu |
| Klávesa režimu M | Nabídka Exit |
| Klíč k uložení 日 | Další menu |
| Přiblížení + | Předchozí možnost |
| Klíč zmrazení 🗅 | Nastavení možností |
| Zvětšení – | Další možnost |

1. Menu nastavení

V režimu náhledu podržte stisknuté tlačítko režimu **M** a přejděte do režimu menu nastavení parametrů lupy. Pro další posun v menu použijte tlačítko změny objektivu.

Nastavení jasu displeje LCD



Jas i Jas 5

Viz výše uvedený obrázek, přiblížení + a oddálení - lze nastavit v rozmezí 1 ~ 5.

• Bílá LED dioda



Vypnutí bílého jasu LED Jas 1

Jas 2

Jas 5

Viz obrázek výše, přiblížení + a oddálení – lze nastavit v rozmezí 1 ~ 5.

Pozor: 0 úroveň pro vypnutí bílé LED, hlavně pro čtení mobilních telefonů, panelů a textů na jiných samo světelných nástrojích.

Nastavení hlasitosti pípání



Vypnutí zvukového signálu Hlasitost 1

Hlasitost 3

Hlasitost 5

Viz obrázek výše, zvětšení + a zmenšení – lze nastavit v rozmezí 0 ~ 5.

Pozor: 0 úroveň je vypnutá.

• Zapnutí a vypnutí dotykové obrazovky (volitelné)



Dotykový displej zapnutý



Dotykový displej vypnutý

Viz obrázek výše, tlačítko pro přiblížení + a oddálení - lze nastavit mezi zapnutím a vypnutím dotykové obrazovky.

Pozor: Pouze modely s přídomkem Plus podporují dotykový displej provoz.

Nastavení data a času •



Nastavení hodin

Nastavení sekund

Viz výše uvedený obrázek, přiblížení + a oddálení – může upravit hodnotu. Stisknutím klávesy zmrazení o přesunete možnost nastavení.

Nastavení barevného režimu



Barevný režim

Otevřít režim černá na bílé

Vypnout režim černá na bílé

Viz obrázek výše, zvětšení + a zmenšení - lze přepínat. Stiskněte tlačítko zmrazení klávesy o pro zapnutí nebo vypnutí režimu. V přepínači režimů se použije pouze vybraný režim; nezvolený režim bude v přepínači režimů přeskočen.

Pozor: Barevný režim nelze vypnout.

2. Menu přehrávání

V nabídce přehrávání podržte stisknuté tlačítko pro vstup do nabídky přehrávání a.

spravovat soubory

Odstranění aktuální hlasové poznámky



Odstranění aktuálního hlasu Potvrzení odstranění aktuálního hlasu Odstranění

Viz výše uvedený obrázek, přiblížením + a oddálením – můžete vybrat potvrzenou možnost a stisknutím klávesy zmrazení o vymazat aktuální hlasovou poznámku.

• Odstranění všech hlasových poznámek



Smazat všechny hlasové poznámky / Potvrzení smazaní všech hlasových poznámek / Smazaní všech hlasových poznámek

Viz výše uvedený obrázek, přiblížením + a oddálením – můžete vybrat potvrzenou možnost a stisknutím klávesy zmrazení o vymazat všechny hlasové poznámky.

• Odstranění aktuální fotografie



Smazat aktuální fotografii / Potvrzení smazaní aktuální fotografie / smazání aktuální fotografie

Viz výše uvedený obrázek, přiblížením + a oddálením – můžete vybrat potvrzenou možnost a stisknutím klávesy zmrazení o vymazat aktuální fotografii.

Odstranění všech fotografií



Smazat všechny fotografie / potvrzení smazání všech fotografií / smazání všech fotografií

Viz výše uvedený obrázek, přiblížením + a oddálením – můžete vybrat potvrzenou možnost a stisknutím klávesy zmrazení o vymazat všechny fotografie.

• Formátování disku



Nabídka formátu

Potvrzení formátu

Formátování

Viz výše uvedený obrázek, přiblížením + a oddálením – můžete vybrat potvrzenou možnost a stisknutím klávesy zmrazení o disk naformátuje.

Zvláštní připomínka: Po smazání souboru jej již nelze obnovit. Buďte opatrní Po naformátování disku budou všechny soubory smazány a nelze je obnovit. Buďte opatrní.

3. Informační menu

Podržením klávesy Freeze vstoupíte do nabídky informací a zkontrolujete systémové informace.

• Zobrazení napájení baterie



Nízký výkon, bude vypnuto Nízký výkon



Poloviční výkon



Plný výkon

Viz obrázek výše, nabití baterie se zobrazí v procentech.

Zobrazení informací o souboru



Informace o souboru

Viz obrázek výše, v nabídce informací o souboru se zobrazuje celkový počet obrázků a hlasových poznámek.

• Zobrazení informací o disku



Vestavěná informace



Informace o kartě TF

• Zobrazení informací o verzi



Informace o verzi (standardní verze) / Informace o verzi (plus dotykový displej)

Viz obrázek výše, v nabídce informací o verzi se zobrazí model produktu, číslo verze firmwaru a čas kompilace firmwaru.

Řešení problémů

| Problém | Řešení |
|--|--|
| Černá obrazovka | Zkontrolujte, zda je tlačítko napájení v poloze ON; Zkuste vytáhnout tlačítko napájení do polohy OFF a poté do polohy ON Nabíjení baterie, pokud je vybitá; Ujistěte se, že objektiv zaostřuje na čtení |
| Nelze zapnout | Baterie je vybitá, nabíjení |
| Žádný zvuk | Zkontrolujte, zda je hlasitost na hodnotě 1 až 5 v nastavení nabídky |
| Obraz je příliš tmavý nebo příliš světlý | Ujistěte se, že objektiv zaostřuje na čtení. Zkontrolujte, zda jste vybrali správný objektiv (vzdálený nebo blízký objektiv). |
| Obraz je rozmazaný nebo špinavý | Otřete obrazovku LCD a objektiv brýlí Zkontrolujte, zda jste vybrali správný objektiv (vzdálený nebo blízký objektiv). |
| Čtení textu je příliš malé | Nastavit míru přiblížení stisknutím tlačítka přiblížení. |
| Nelze uložit nebo výzva k chybě karty | Prosím, naformátujte TF nebo vyměňte kartu TF |
| Připojeno k televizoru, ale televizor není zobrazen | Ujistěte se, že je televizor zapnutý Při použití kabelu AV přepněte vstup televizoru na vstup AV Při použití kabelu HDMI přepněte vstup televizoru na vstup HDMI Zkontrolujte, zda je videokabel správně připojen k lupě a televizoru. |

Požadavky na konfiguraci počítače

Tato digitální videolupa vyžaduje, aby počítač splňoval následující požadavky:

- Operační systém Windows® Win7/Vista/XP;
- Procesor Intel® Pentium 4, 2,8 GHz nebo vyšší;
- Alespoň 1 GB RAM;
- Standardní rozhraní USB 2.0 nebo větší;
- 512 MB nebo větší grafická karta.

Bezpečností opatření

Aby digitální videolupa fungovala co nejlépe, přečtěte si prosím pozorně následující poznámky:

- Nevystavujte jej přímo vysokým teplotám nebo slunečnímu záření.
- Chraňte jej před vlhkostí, deštěm, kapalinami a chemikáliemi.
- Nepoužívejte jej v blízkosti elektronických zařízení a lékařských přístrojů, které nejsou dostatečně chráněny.
- Ujistěte se, že jej používáte při teplotách mezi 10 °C a 40 °C.
- Zajistěte, aby byl skladován při teplotách od -20 °C do 65 °C.
- Nepokoušejte se pomůcky opravovat nebo otevírat, abyste nepoškodili záruku.
- Používejte odpovídající napájecí zdroj a baterii, jinak hrozí nebezpečí nebo ztráta.
- K čištění použijte měkký hadřík: Před čištěním odpojte napájení a vyjměte baterii.

Varování: Během nabíjení jej nepoužívejte.