

Digitální WIFI mikroskop W-STAR

Pro modely: UMW1000S, UMW1200S, UMW1600S

Návod k použití

WIFI připojení

- iOS, iPhone, iPad
- android



Děkujeme za zakoupení produktu značky w-star, věříme, že budete s výrobkem spokojeni.

Nejnovější typ WI-FI mikroskopu má již vyřešené omezení týkající se mikroskopů použitelných pouze se systémy android a tak jej můžete používat na všech chytrých telefonech s funkcí WI-FI (včetně iphone). WI-FI mikroskop je kompaktní, snadno ovladatelný a pohodlný na přenášení, lze jej rychle připojit k různým typům chytrých telefonů, tabletů, notebooků a PC. Snadno si tak prohlédnete videozáznamy a fotografie přímo v terénu. Wi-Fi mikroskop podporuje pořizování fotografií a videí. WI-FI mikroskop stačí nainstalovat a můžete se pustit do průzkumu.

Obsah

Obsah.....	2
Upozornění.....	2
Obsah balení.....	3
Parametry.....	3
Funkce a instrukce k obsluze.....	3
Instalace mikroskopu.....	4
Řešení problémů	5
Záruka a reklamace	5

Upozornění

- 1. Není určeno pro lékařské použití!**
- Prosíme, dodržujte při použití přístroje bezpečnostní pravidla. Děti mohou používat mikroskop jen pod dohledem dospělého.
- Prosíme, přečtěte si pečlivě tento návod před použitím
- Přístroj není odolný proti nárazům. Chraňte endoskop a WI-FI vysílač před pádem z výšky.
- Tento výrobek sami nerozebírejte, mohlo by dojít k poškození zobrazovacího čipu.
- K čištění výrobku nepoužívejte organická rozpouštědla, například alkohol.
- Nedotýkejte se čočky prsty, aby nedošlo k poškrábání a znečištění povrchu.
- Při používání venku se vyhněte zkratům v prostředí s vysokou teplotou a vlhkostí. Tento výrobek není vodotěsný, vyhněte se dešti a vodě.
- Teplota a režim používání a skladování tohoto výrobku se pohybují v rozmezí: 0 °C - 40 °C, relativní vlhkost: 45 % - 85 %

10. Dostanou-li se do mikroskopu cizí předměty nebo vlhkost či kapalina, nejprve odpojte USB kabel. Mikroskop zašlete do servisního střediska k opravě, sami s ním nemanipulujte.

Obsah balení

Wi-Fi mikroskop, nabíjecí kabel, CD s programem pro android, uživatelská příručka

Upozornění: před prvním použitím nabijte baterii mikroskopu do plna.

Parametry

- Snímač: Vysoce výkonný čip
- Hlavní čip: 24bitový DSP
- Zvětšení: 200X, 500X, 800X, 1000X, 1600X (dle typu modelu)
- Foto/ video: ano
- Přísvit: bílé LED světlo, možnost regulace intenzity
- Statické rozlišení: 1280x720
- Rozlišení obrázků: 1280x720
- Optický zoom: ano, manuální nastavení
- Digitální zoom: ano, 5x
- Vestavěná baterie: 1400 mAh
- Doba nabíjení: 6 hodin
- Doba provozu: 4 hodiny
- Nabíjení: USB micro (5V DC)
- Podporované systémy: Android 4.0 nebo vyšší, IOS 8.0 nebo vyšší
- Barva výrobku: stříbrnošedá
- Velikost těla mikroskopu: 160 mm (délka) 33 mm (vnější průměr)
- Hmotnost jednoho balení 200 g



Funkce a instrukce k obsluze

1. Nabíjení

Nabíjecí rozhraní USB micro: Když je zařízení vybité, použijte nabíjecí kabel s micro USB konektorem a připojte nabíjecí adaptér 5V DC. Mikroskop se začne nabíjet a rozsvítí se červená kontrolka, jakmile je mikroskop plně nabit, červená kontrolka zhasne. Během nabíjení nedoporučujeme mikroskop používat (snižuje se pak životnost baterie mikroskopu).

2. Vypínač a nastavení přisvitu

Sdruženým tlačítkem lze mikroskop vypnout a zapnout nebo nastavit přisvit Led diod mikroskopu. Ve vypnutém stavu dlouhým stisknutím tohoto tlačítka na 5 sekund zapnete přisvit, po uvolnění tlačítka se rozsvítí led diody. V zapnutém stavu, krátkým stisknutím tohoto tlačítka nastavíte intenzitu přisvitu led diod a dlouhým stisknutím mikroskop vypnete.

3. Indikátory stavu

Po zapnutí napájení se rozsvítí led dioda. Jakmile po po 10 sekundách začne blikat zelený indikátor, spustí se funkce WIFI. Po úspěšném připojení WIFI je zelená kontrolka stále rozsvícená. Při nabíjení zařízení vždy svítí červená kontrolka a po úplném nabití baterie je červená kontrolka vypnutá. Když je baterie vybitá, zařízení se automaticky vypne a všechny kontrolky zhasnou.

4. Digitální zoom

Když je zařízení připojeno, zmáčknutím tlačítka digitálně zvětšíte obraz.

5. Foto/video

Zmáčknutím tlačítka uložíte fotografii. Nezapomeňte mít mikroskop připojen k Wi-Fi. Stisknutím a podržením tohoto tlačítka po dobu 5 sekund přejdete do režimu nahrávání. Po uvolnění tlačítka zůstává režim nahrávání zapnutý. Opětovným stisknutím a podržením tohoto tlačítka po dobu 5 sekund ukončíte režim nahrávání a uložíte nahrávané video. Fotografie a videa se ukládají do připojeného zařízení iOS/Android a lze je prohlížet pomocí příslušného softwaru APP.

6. Zaostření

Objekt zaostříte otáčením válečku.

Instalace mikroskopu

Aplikace pro chytrý telefon nebo tablet iOS

Stáhněte a nainstalujte aplikaci určenou pro iOS zařízení z Apple app store označenou „UMW10“ nebo naskenujte QR kód.



Aplikace pro chytrý telefon nebo tablet android

Stáhněte a nainstalujte aplikaci určenou pro zařízení s OS android z GooglePlay označenou „UMW10“ nebo naskenujte QR kód a nainstalujte aplikaci.



V nastavení WI-FI připojení vyberte kameru UMW10 a připojte se k ní, kamera nepotřebuje žádné heslo. Propojení s WI-FI vysílačem bude aktivní, když se řádek s WI-FI kamerou označí – například fajfkou. Po úspěšném připojení se vraťte do hlavního rozhraní zařízení IOS/Android. Najděte ikonu nainstalované aplikace "UMW10" a klikněte na tlačítko Spustit.

Řešení problémů

Žádný obraz nebo vady obrazu:

- Zkontrolujte nastavení WI-FI v telefonu a ujistěte se, že je mikroskop připojen k telefonu (nastavení WI-FI).
- Odpojte a znovu připojte mikroskop k telefonu.
- Ukončete aplikaci a znovu ji spusťte.
- Zkontrolujte úroveň nabití baterie mikroskopu a ujistěte se, že baterie je dostatečně nabitá.

Záruka a reklamace

Na zařízení je poskytována záruka v délce 24 měsíců. V případě závady, reklamujte prosím bez zbytečného odkladu zařízení u svého dodavatele. Taktéž Vás prosíme o co nejpřesnější popis závady pro urychlení reklamačního procesu. Záruka se nevztahuje na závady způsobené uživatelem, běžné opotřebení nebo na mechanické poškození.

Elektrozařízení nepatří do koše. Po skončení životnosti prosím odevzdejte do elektroodpadu.