

P341B – Mikroskop s monitorem G600, zvětšení 0-600x

Návod k použití

Vážení zákazníci, děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Hlavní parametry:

- 1: Pixel: HD 3, 6 MP CCD
- 2: Displej: 4,3 palcový HD OLED displej.
- 4: Zvětšení: Systém 1–600násobného zvětšení.
- 5: Vzdálenost objektu: 15 mm - nekonečno
- 6: S vestavěnou lithiovou baterií, nepřetržitá práce po dobu 6 hodin.
- 7: Jazyky: angličtina, francouzština, němčina italština, portugalština, ruština, španělština, korejština, japonština, thajština, hebrejština, turečtina, tradiční čínština, zjednodušená čínština.



- 1 – Video / kamera / přehrávání
- 2 – Menu
- 3 – Tlačítko napájení
- 4 – Posun nahoru / přiblížení
- 5 – Posun dolů / oddálení
- 6 - Potvrzovací tlačítko
- 7 – Tlačítko ostření

Vysokokapacitní lithiová baterie potřebuje k úplnému nabití přibližně 4 hodiny. Když se nabíjí, na displeji se zobrazí ikona vybité baterie, po úplném nabití se na displeji zobrazí ikona plné baterie.

Tlačítko napájení

Jedním stisknutím tlačítka zapnutí zapnete, dalším stisknutím vypnete.

Tlačítko Menu

1. Rozlišení: 1080P, 720P, VGA
2. Datum: Zobrazeno / Nezobrazeno
3. Detekce pohybu: ZAPNUTO / VYPNUTO (Když je zapnuto, začne se

zaznamenat video automaticky, jakmile zjistí, že se něco pohybuje.)

4. Cyklický záznam: vypnuto / 3 minuty / 5 minut / 10 minut.

Pokud je paměťová karta plná, odstraní se první video a uloží se nové video automaticky.

5. Hodnota expozice: +2,0 (0) -2,0

6. Formátování: Ano / NE

7. Jazyk: 12 druhů jazyků

8. Automatické vypnutí: vypnuto, 1 minuta, 3 minuty,

9. Automatické vypnutí LCD: vypnuto, 1,3,5 minuty

10. Obnovení továrního nastavení: Ano / Ne

11. Frekvence světelného zdroje: 50 Hz, 60 Hz

12. Nastavení času: rok, měsíc, den, hodiny, minuty, sekundy

13. Otáčení obrazu zapnuto / vypnuto

14. Světlo: regulace svítu kolečkem pod USB napájecím konektorem

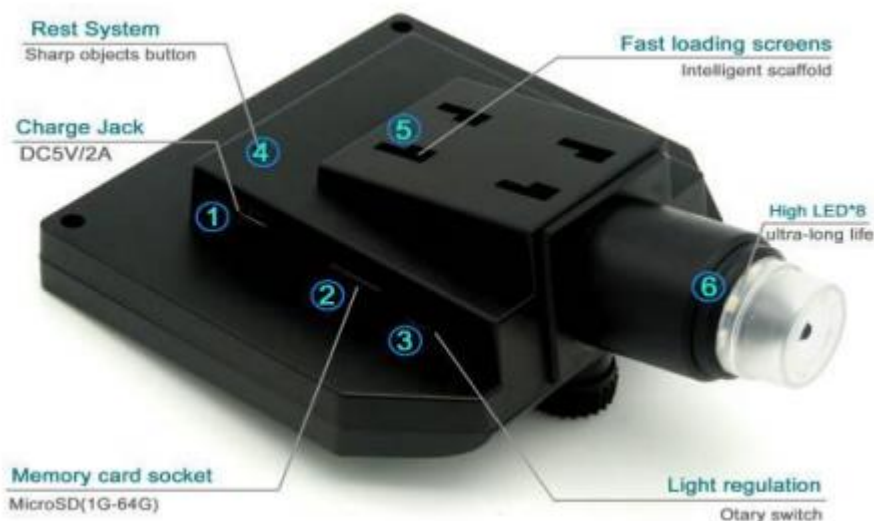
15. Verze softwaru: V1.10

Tlačítko módu:

1. Režim nahrávání videa:

2. Režim fotografování: (5M, 2M, 1,3M, VGA) stiskněte tlačítko „OK“ pro pořizování fotografií

3. Režim přehrávání: mazání, zamykání / odemykání



1. Napájení DC rozhraní (5P MINI).

2. Patice paměťové karty (Micro SD), podporující 1–64 GB.

3. Tlačítko Nastavení jasu

4. Tlačítko REST, obnova systému.

5. Rychlé úpinání obrazovky se 4 otvory, spojuje 4 drápy držáku

6. 8 LED s vysokým jasem, životnost až 100 tisíc hodin



Otočný kloub - úhlový

Otočný kloub - výškový

Držák obrazovky

Páka rychloupínače

Rychloupínač

Inteligentní univerzální podpora je super lehká a výkonná, může být aplikována na povrch skleněné / keramické / mramorové / plastové desky a dalších.

Silikonový rychloupínač nezanechá stopy na žádném povrchu. Po dlouhodobém používání jej lze vyčistit vodou, pokud je na povrchu prach.

Nejbližší vzdálenost mikroskopu a objektu je 15 mm, Čím blíže mikroskop objektu umístíme, tím větší bude zvětšení a naopak.

Balení obsahuje:

Mikroskop, napájecí zdroj, datová linka, multifunkční držák, uživatelský manuál.

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.