

Akční kamera ACT-5030W

DENVER

Obj. č.: 131 36 88



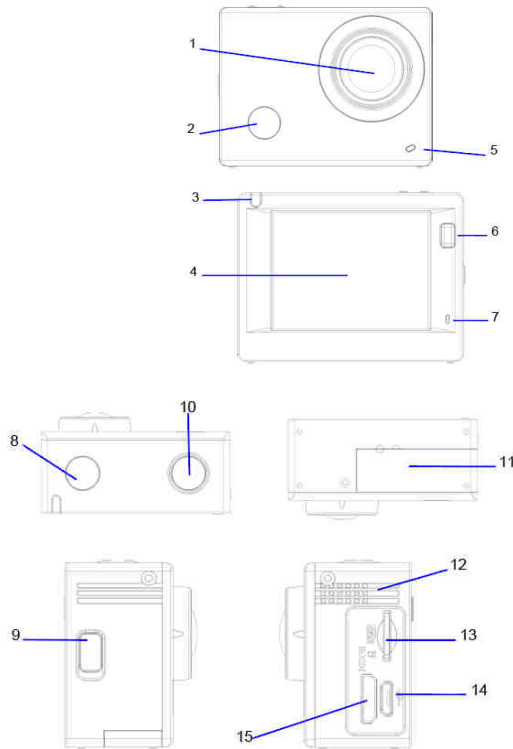
Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup akční kamery Denver® ACT-5030W. 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.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

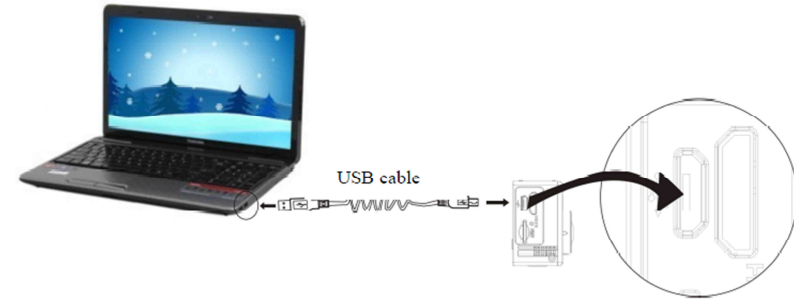
Popis výrobku

1. Objektiv
2. Kontrolka IR dálkového ovládání
3. Provozní indikátor
4. HD LCD 2.0"
5. Ukazatel nabíjení
6. Tlačítko Displej / Menu
7. Mikrofon
8. Tlačítko Power / Mode
9. Tlačítko Wifi / Down
10. Tlačítko Shutter / OK
11. Schránka baterie
12. Reprodaktor
13. Mikro SD karta
14. Mokro USB port
15. Port HDMI



Uvedení do provozu

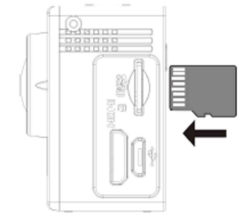
1. Nabíjení lithiového akumulátoru



Před nabíjením připojte kameru k počítači. Během nabíjení bude svítit červená LED kontrolka nabíjení, která po dokončení nabíjení zhasne. Nabíjení akumulátoru trvá zhruba 2 až 4 hodiny.

2. Použití paměťové karty

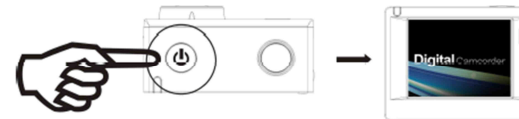
- a) Zasuňte SD kartu do otvoru, jak ukazuje níže uvedený obrázek, až zaklapne na místo.
- b) Když chcete kartu vyjmout, opatrně na ni krátce zatlačte, aby se uvolnila.



Pozn.: Kamera nemá žádnou vnitřní paměť, a proto se musí před použitím vložit dovnitř paměťová karta (doporučujeme použít TF kartu nebo kartu lepší kvality).

3. Zapnutí a vypnutí

Zapnutí: Stiskněte a asi 3 sekundy podržte tlačítko Power. Kamera se zapne a rozsvítí se displej.



Vypnutí: Když je kamera v nečinnosti, stiskněte a asi 3 sekundy podržte tlačítko Power.

Automatické vypnutí displeje: Po určité době nečinnosti se displej automaticky vypne a poté se rozsvítí indikátor vypnutého displeje.

Automatické vypnutí kamery při slabé kapacitě akumulátoru: Když kapacita akumulátoru klesne pod stanovenou hodnotu, objeví se na LC displeji symbol a akumulátor je potřebně dobít. Pokud symbol baterie začne červeně blikat, kamera se automaticky vypne.

4. Přepínání provozních režimů

Kamera má tři provozní režimy, konkrétně režim nahrávání videa, pořizování fotografií a režim přehrávání. Po zapnutí přepnete jednotlivé režimy krátkým stisknutím tlačítka Power.



Režim nahrávání videa

Režim fotografování

5. LED kontrolky

Provozní kontrolka (červená): Když kamera vykonává nějakou činnost, např. během záznamu videa, fotografování a během automatického vypínání displeje, provozní kontrolka bliká.

Kontrolka nabíjení (modrá): Když je kontrolka zapnuta, probíhá nabíjení akumulátoru. Po dokončení nabíjení se kontrolka vypne.

6. Režim nahrávání videa

Po zapnutí přejde kamera přímo do režimu nahrávání videa. V režimu nahrávání nebo náhledu spustíte nahrávání stisknutím tlačítka Shutter. Dalším zmáčknutím tlačítka Shutter nahrávání zastavíte. Nahrávání se zastaví, i v případě, že se zaplní paměťová karta, nebo když se sníží kapacita akumulátoru.

1. Symbol režimu, který signalizuje režim nahrávání.
2. Ukazatel kvality videa
3. Ukazatel velikosti videa (možnosti: FHD 1080P – 30 FPS, HD 720P – 60 FPS, HD 720P – 30 FPS).
4. Čas nahrávání
5. Symbol baterie ukazující stav akumulátoru.

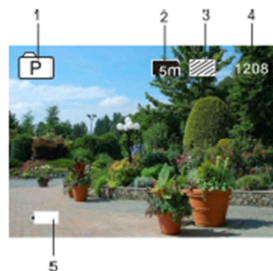


Maximální čas nahrávání je 29 minut a poté se nahrávání zastaví. Poté se musí nahrávání znova manuálně spustit.

7. Režim fotografování

Když se po zapnutí kamery stiskne dvakrát tlačítko Power, kamera přejde do režimu fotografování. V režimu fotografování nebo náhledu pořídíte fotografii stisknutím tlačítka Shutter.

1. Symbol režimu, který signalizuje režim fotografování.
2. Velikost fotografií (5M, 8M, 12M)
3. Kvalita obrázků
4. Počítadlo, které ukazuje počet obrázků, které je možné pořídít.
5. Symbol baterie ukazující stav akumulátoru.



8. Práce s menu

Jak ukazují následující obrázky, v každém režimu je jiné menu:



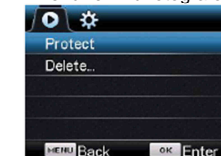
Menu nahrávání videa



Menu režimu nastavení



Menu režimu fotografování



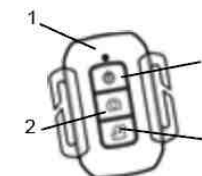
Menu režimu přehrávání

Po stisknutí tlačítka Menu se na LC displeji otevře menu příslušného režimu. Zmáčknutím tlačítka Power pohybujete kurzorem doleva a doprava a vybíráte položku menu. Tlačítkem Wifi pohybujete kurzorem nahoru a dolů a vybíráte položky menu. Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko OK a pro návrat nebo zavření menu stiskněte tlačítko Menu.

Dálkové ovládání

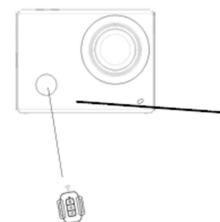
Popis ovládacích tlačítek dálkového ovládání

1. Port přenosu signálu
2. Tlačítko snímání
3. Tlačítko zapnutí/vypnutí
4. Tlačítko pro záznam videa



Obsluha dálkového ovládání

Pomocí dálkového ovládání můžete použít funkce zapnutí (vypnutí), záznamu videa, fotografování a přenosu signálu, aniž byste se dotýkali kamery. Stačí nasměrovat port přenosu signálu dálkového vkladače na přijímač IR signálu na kameře a stisknout příslušné tlačítko.



Přijímač infračerveného signálu

Připojení kamery k HDTV

Kameru připojte k HDTV pomocí HD kabelu, jak ukazuje níže uvedený obrázek. Obrazový signál z kamery se automaticky přenese na TV přijímač a nahrané fotografie a video můžete sledovat v HD kvalitě na HDTV.

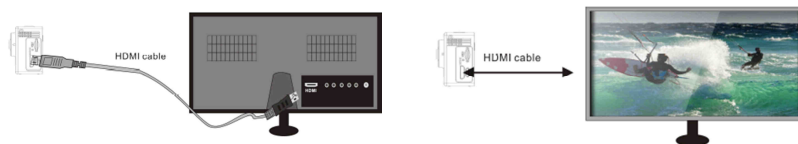


Schéma připojení

Přenos signálu

Aplikace pro Android a iOS

1. Instalační program aplikace

- Instalační program pro systém Android s názvem „DENVER ACTION CAN 1“ si vyhledáte v Google Play Store a nainstalujete jej podle pokynů na displeji.
- Instalační program pro systém iOS s názvem „DENVER ACTION CAN 1“ najdete v APP Store a nainstalujete jej podle pokynů na displeji.


2. Připojení k WIFI (Android)

- Nainstalujte si na mobilní telefon nebo tablet se systémem Android aplikaci DENVER ACTION

CAM 1 a na displeji mobilního zařízení se ukáže ikona programu



- Vložte do kamery paměťovou kartu a poté kameru zapněte. Stiskněte tlačítko WIFI pro navázání připojení k bezdrátové síti a na displeji kamery se objeví symbol WIFI signálu.
- Na mobilním telefonu, resp. tabletu se systémem Android povolte funkci WIFI a pokuste se najít a připojit se k síti s názvem DENVER ACT-5030W. Když se k síti budete připojovat poprvé, zadejte přístupové heslo 1234567890.

- Na mobilním zařízení se systémem Android poklepejte na ikonu  a uvidíte přímo obraz přenášený z kamery (viz níže uvedený obrázek). Poté můžete přistoupit k provedení požadované operace.

- Rozlišení
- Vyvážení bílé
- Nastavení
- Otevření režimu přehrávání
- Tlačítko Shutter
- Režim fotografování
- Režim videa
- Symbol Wi-Fi signálu
- Symbol stavu akumulátoru



1. Připojení k WIFI (iOS)


- Nainstalujte si na mobilní telefon nebo tablet se systémem IOS aplikaci DENVER ACTION

CAM 1 a na displeji mobilního zařízení se ukáže ikona programu

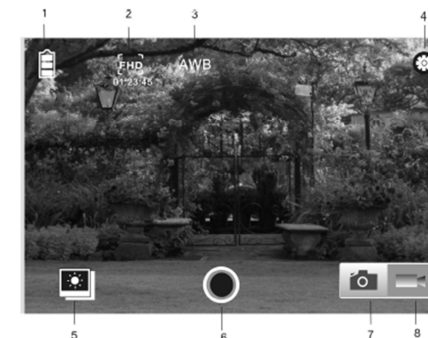


- Vložte do kamery paměťovou kartu a poté kameru zapněte. Stiskněte tlačítko WIFI pro navázání připojení k bezdrátové síti a na displeji kamery se objeví symbol WIFI signálu.

- Na mobilním telefonu, resp. tabletu se systémem IOS povolte funkci WIFI a pokuste se najít a připojit se k síti s názvem DENVER ACT-5030W. Pokud se k síti budete připojovat poprvé, zadejte přístupové heslo 1234567890.

- Na mobilním zařízení se systémem IOS poklepejte na ikonu  a uvidíte přímo obraz přenášený z kamery (viz níže uvedený obrázek). Poté můžete přistoupit k provedení požadované operace.

- Symbol stavu akumulátoru
- Rozlišení videa
- Vyvážení bílé
- Nastavení (otevření menu nastavení)
- Režim přehrávání
- Tlačítko Shutter
- Režim fotografování
- Režim videa



Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/4/2015