



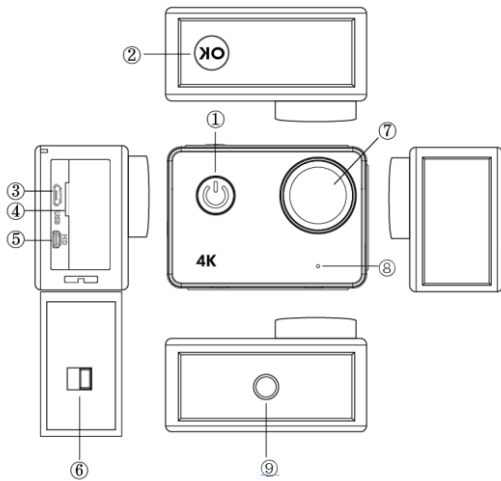
Uživatelský manuál

Upozornění

1. Svou kameru vždy chraňte před pády, nárazy a dopady.
2. Zajistěte, aby kamera byla umístěna v dostatečné vzdálenost od zdrojů silného magnetického pole jako jsou elektrické stroje, aby bylo zabráněno vlivu radiových vln, které může vézt poškození výrobku nebo mohou mít negativní vliv na kvalitu zvuku nebo obrazu.
3. Kameru nikdy nevystavujte vysokým teplotám a dlouhému přímému slunečnímu záření.
4. Aby jste získali co nejlepší výsledky, doporučujeme používat kvalitní mikro SD karty s označením Class 10.
5. Pro zabránění případných chyb na kartě, paměťovou kartu nevystavujte silnému magnetickému poli.

-
6. Pokud dojde k přehřátí kamery, nebo z kamery bude vycházet nežádoucí kouř či zápach, abyste zabránili nebezpečí požáru, kameru okamžitě odpojte od napájení.
 7. Při nabíjení zabraňte dětem přístup ke kameře.
 8. Zařízení skladujte v suchém a bezprašném prostředí za pokojové teploty a mimo přímé sluneční záření.
 9. Výrobek by měl být nabíjen prostřednictvím USB rozhraní notebooku nebo PC.
 10. Před použitím kamery ve vodě, se ujistěte, že všechna víčka a zámky jsou uzavřena jak na fotoaparátu, tak i na vodotěsném pouzdře.
 11. Po použití vyčistěte pouzdro od soli a nechte ho vyschnout.
 12. Aby bylo zabráněno kondenzaci vlhkost ve vnitřních částech a za objektivem, kameru nevystavujte velkým teplotním a vlhkostním rozdílům.
 13. Po použití pod vodou, musí být kryt otevřen, aby bylo zabráněno kondenzaci vlhkost a korozi.
 14. Doba záznamu závisí na nastaveném rozlišení.
 15. Provozní doba baterie závisí na nastavení a okolní teplotě – za optimálních podmínek: 90 minut.
 - 16. Po dosažení maximální doby záznamu 29 minut se záznam automaticky ukončí. Opětovné spuštění je možné pouze manuálně**

Kamera



1. Tlačítko zapnutí:

Krátkým stiskem kameru zapnete, dlouhým stiskem kameru vypnete;
Při nahrávání videa, krátkým stiskem zaznamenáte fotografii.

2. Tlačítko OK:

V pohotovostním režimu – krátkým stiskem spustíte/zastavíte nahrávání;
V režimu fotografování – krátkým stiskem zaznamenáte fotografii;
V režimu přehrávání – krátkým stiskem spustíte/zastavíte přehrávání;
Potvrdíte nastavení menu a nastavení času
Dlouhým stiskem otevřete nebo ukončíte nastavení WIFI.

3. Rozhraní USB**4. Slot pro paměťovou kartu SD****5. Rozhraní HDMI****6. Zámek krytu baterie****7. Objektiv****8. Mikrofon****9. Matice 1/4“**

Ovládání kamery

Zapnutí / vypnutí

Zapnutí: Krátce stiskněte tlačítko zapnutí. Na displeji se zobrazí startovací obrázek, rozsvítí se modrá kontrolka a kamera se přepne do pohotovostního režimu

Vypnutí: Pokud je kamera zapnutá, dlouhým stiskem kameru vypnete.

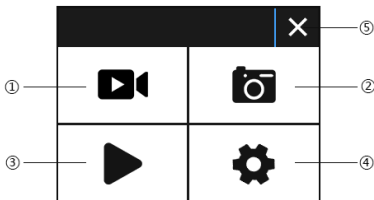
Nabíjení baterie

Pomocí USB kabelu připojte kameru k napájecímu adaptéru, rozsvítí se červená kontrolka. V okamžiku, kdy je baterie nabitá, červená kontrolka automaticky zhasne.

Video režim

Rozhraní hlavního menu

1. Video režim
2. Režim fotografování
3. Režim přehrávání
4. Menu nastavení
5. Konec



Popis ikon v režimu video

1. Ikona režimu záznamu
2. Počet obrázků za vteřinu
3. Zbývající kapacita paměťové karty
4. Ikona baterie
5. Menu (nabídka menu se objeví nebo skryjí dotykem na tuto ikonu)



Poznámka:

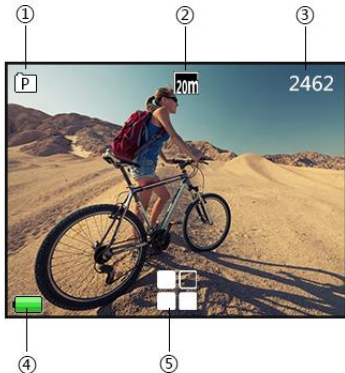
Režim rozlišení 4K nepodporuje WIFI, funkce zoomu, a časovou smyčku.

V případě, že je v menu nastavena časová smyčka (Time Lapse), nastavte časování (capture)

Režim fotografování

Popis ikon při fotografování

1. Ikona fotografování
2. Velikost obrázku
3. Zbývající kapacita paměťové karty (počet obrázků, které je možné ještě zaznamenat)
4. Ikona baterie
5. Menu (nabídky menu se objeví nebo skryjí dotykem na tuto ikonu)



Ve výchozím stavu je kamera nastavena na režim video, poklepem na displej vstoupíte do hlavního menu a nastavte režim fotografování. Poklepejte na, který chcete zachytit a stiskněte tlačítko OK. Kamera automaticky uloží fotografii.

Funkce fotografování

1. Manuální fotografování: během záznamu videa a pokud je vypnuta funkce časování, stiskem tlačítka zapnutí zaznamenáte fotografii
2. Časování: pokud je v systémovém menu nastaveno časování na 5 s /10 s /15 s / 30 s / 60 s, kamera automaticky uloží fotografii jako při normálním záznamu.

Poznámka:

V režimu rozlišení 4K není funkce fotografování podporována.

Kamera nepodporuje funkci fotografování pokud je zapnuta funkce časové prodlevy nebo pomalého záznamu (slow motion).

Pokud budou zapnuty funkce časové prodlevy nebo pomalého záznamu, časování vypněte.

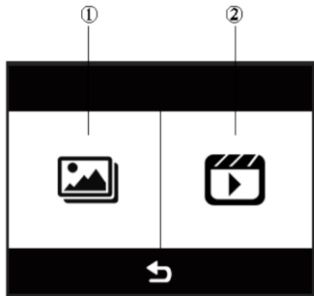
Režim přehrávání

1. Fotografie
2. Videá

Vyberte obrázek nebo video, které si chcete prohlédnout.

Pro přístup k poslednímu nebo předcházejícímu souboru, přejeďte prstem po displeji kamery.

Klikněte na ikonu v menu a zvolte zda chcete soubor chránit nebo vymazat.



Nastavení menu

V pohotovostním režimu klikněte a na



a vstupte do nastavení menu, pro ukončení k

Instalace a používání WIFI

- Na Google Play nebo pro IOS na APP store vyhledejte "iSmart DV" a stáhněte si funkční aplikaci pro WIFI.
- Aplikaci si nainstalujte do vašeho smartphonu.
- Dlouhým stiskem tlačítka OK na kameře aktivujete WIFI. Na displeji kamery se zobrazí „Baracuda“.
- V nastavení WIFI vašeho smartphonu vyhledejte WIFI síť s názvem „baracuda“ a připojte se. Heslo je 1234567890.
- Po připojení, spusťte na vašem smartphonu aplikaci iSmartDV ,
 , která umožní živý náhled a dálkové ovládání vaší kamery.
- Krátkým stiskem tlačítka OK opustíte nastavení WIFI.

Poznámka:

- Před spuštěním funkce WIFI, si zkontrolujte zda máte v kameře vloženou paměťovou SD kartu.
- Dosah WIFI je závislý na okolním prostředí. Pokles síly signálu a zpoždění jsou normální.
- Režim šetření energie smartphonu by měl být vypnut.

Připojení HDMI

Pomocí HDMI kabelu připojte kameru k TV.

Na displeji TV se zobrazí všechny funkce.

Poznámka: Prohlížení obrázků s rozlišením 20 MP není prostřednictvím HDMI kabelu podporováno.

Přehrávání na PC

Vaši kameru připojte k PC a klikněte na ikonu kamery. Na displeji se zobrazí:

„MSDC“ / „PCCAM“ / „Pracuje“.

Tlačítka nahoru a dolů na kameře vyberte požadovanou funkci:

Stiskem tlačítka zapnutí volbu potvrdíte.

MSDC: umožňuje procházení souborů v kameře. Kamera funguje jako vyměnitelný disk.

PCCAM: kamera pracuje jako PCCAM (web kamera).

Pracuje: kamera pracuje normálně a současně se nabíjí přes PC.

Technická specifikace

Vodotěsnost	až do 10 m, bez vodotěsného pouzdra
Senzor	Panasonic 16MP CMOS senzor
Rozlišení fotografií	20M / 16M / 12M / 8M / 5M / 3M
Rozlišení videa	4k* 25fps/2.7k 30fps/1080p 60fps/1080p 30fps 720p 120fps/720P 60fps/720p 30fps (*: interpolováno)
Kvalita videa	Super jemný / jemný / normální
Pomalé video	Vypnuto / auto
Časová smyčka	Vypnuto / 0,5s / 1s / 3s / 5s / 10s /30s / 1 min.
Časování	Vypnuto / 5s / 10s / 30s / 60s
Detekce pohybu	Vypnuto / zapnuto
PC CAM	Podporuje
Snímek	Podporuje
Časovač	Vypnuto / 2s / 10s / 30s / 60s / dva snímky
Dávkové fotografie	Vypnuto / 3 snímky / 5 snímků / 10 snímků

Dosah Wifi	15 m v otevřeném terénu
Baterie	Vyměnitelná lithiová, 1050 mAh/3,7 V, 3,885 Wh
Formát souborů	MOV H.264 / JPG
Výstup HDMI	Živý přenos
Rozhraní USB	USB 2.0 vysokorychlostní
Frekvence	50 Hz / 60 Hz / auto
Šetření baterie	Vypnuto / 1 min. / 3 min. / 5 min.
Rozměry	65x46x28,5 (bez objektivu)

* Pod vodou je nutné pro provoz kamery používat tlačítka.

Poznámka:

EasyPix si vyhrazuje právo aktualizovat tento výrobek bez předchozího upozornění.
Lze použít SD kartu až do kapacity 64 GB, minimálně Class 10 (není v dodávce).
Doba záznamu je závislá na nastaveném rozlišení.
Kapacita baterie – závisí na nastavení a venkovní teplotě – až 90 minut za Optimálních podmínek.

Před použitím kamery pod vodou, zkontrolujte, že jsou pevně uzavřena všechna víčka a zámky na kameře a podvodním pouzdře.

Po použití, očistěte kryt od mořské vody a ponechte vyschnout.

Kamera by neměla být vystavena velkým teplotním a vlhkostním rozdílům, aby bylo zabráněno kondenzaci vody v kameře a na vnitřní straně objektivu.

Po použití pod vodou musí kryt zůstat otevřen, aby se zabránilo kondenzaci vody a korozi.

Technickou podporu získáte na webových stránkách www.easypix.eu



Pouze pro EU

easypix[®]

LIFESTYLE ELECTRONICS