

DENVER[®]
ELECTRONICS

HD akciona kamera ACT- 1303
UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE



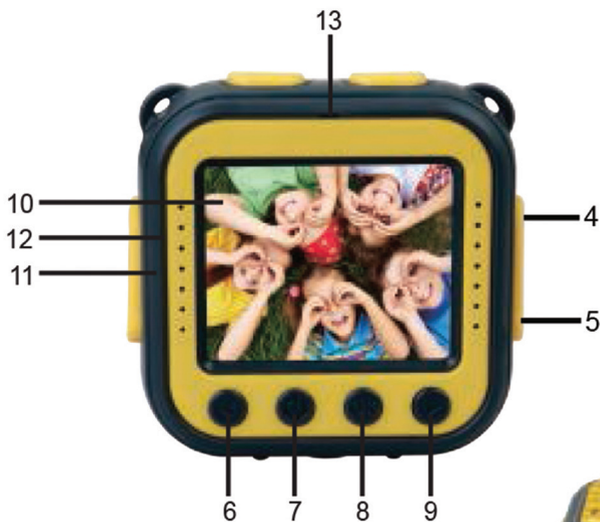
**MOLIMO VAS DA PAŽLJIVO PROČITATE OVO UPUTSTVO PRE
NEGO ŠTO POČNETE SA UPOTREBOM UREĐAJA.**

ACT-1303

ACT-1303

IZGLED UREĐAJA

1. Sočiva
2. Dugme za snimanje
3. Dugme za slikanje
4. Micro USB ulaz
5. Prekidač za napajanje baterije
6. Dugme za pomeranje stranice na gore
7. Power dugme
8. Okidač
9. Dugme za pomeranje stranice na dole
10. LCD
11. Indikator koji ukazuje na to da uređaj radi (plavo svetlo)
12. Indikator koji ukazuje na to da se uređaj puni (crveno svetlo)
13. Zvučnici
14. Slot za Micro SD karticu



POČETAK UPOTREBE

1. Punjenje ugrađene litijumske baterije

Kamera je opremljena External 3.7V litijumskom baterijom. Kako biste napunili bateriju, obezbedite neophodno napajanje i napunite je čim je baterija pri kraju.

Kameru povežite sa kompjuterom kako biste je napunili kada je uređaj ugašen. Tokom punjenja, indikator koji ukazuje na to da se uređaj puni će biti uključen. Indikator će se ugasisi nakon što je baterija u potpunosti napunjena. U principu, baterija će biti u potpunosti napunjena nakon nekih 3 sata. Garancija na bateriju je 6 šest meseci.



2. Kako koristiti memorijsku karticu

- 2.1. Na odgovarajući način, micro SD karticu ubacite u deo u koji se ubacuje kartica, baš onako kako je opisano na delu gde se ubacuje kartica.
- 2.2. Kako biste izvalili micro SD, nežno pritisnite zadnji deo kartice i kartica će iskočiti.



Napomena: kamera nije opremljena ugrađenom memorijom.

Molimo Vas da pre upotrebe u uređaj ubacite memorijsku karticu. Pre upotrebe uređaja, neophodno je da formatirate memorijsku karticu na kameri.

3. Paljenje i gašenje uređaja

Pritisnite prekidač za napajanje baterije, do statusa 1 pre nego što uključite kameru.



3.1. Paljenje: kratko pritisnite dugme , ekran će se uključiti i kamera e početi sa radom.

3.2. Gašenje: zadržite dugme  na oko 3 sekunde, kada na uređaju ne radite ništa

3.3. Auto-gašenje ekrana: ekran će se automatski ugasisi kada ne radite ništa na uređaju kako bi se očuvala baterija.

3.4. Ugasite uređaj kada primetite da je baterija pri kraju. Kada je nivo baterije pri kraju, na LCD ekranu ćete videti ikonicu , što znači da je neophodno da napunite uređaj. Kada ikonica počne da treperi, to znači da će se uređaj automatski ugasisi.

Savet: kada završite sa upotrebom uređaja, odmah prekidač za bateriju vratite u poziciju O.

4. Režim snimanja, režim slikanja, playback režim i sistemska podešavanja

4.1. Režim za snimanje

Nakon što ste uključili ređaj, kamera će ući u režim za snimanje video zapisa, kao i u režim za pregled, pa kratko pritisnite dugme  kako biste započeli snimanje video zapisa i pritisnite isto dugme opet kako biste završili snimanje. Kratko pritisnite dugme  koje služi za pomeranje stranice na gore ili dugme za pomeranje stranice na dole , kako biste izabrali efekat boje za slike; postoji 7 vrsta efekata boje, kao što su normalan efekat, crno-beli, retro, negativ, crveni, zeleni, plavi.

4.2. Režim za slikanje

Kada uključite kameru, možete na kratko pritisnuti dugme  kako bi uređaj ušao u režim za slikanje, a ako isto dugme opet pritisnete na kratko, usunimićete sliku. Kratko pritisnite dugme za pomeranje stranice na gore  ili dugme za pomeranje stranice na dole  kako biste na sliku stavili različite okvire.

4.3. Playback režim

Ako se uređaj nalazi u režimu video zapisa ili u režimu za slikanje, kratko pritisnite dugme . LCD ekran će prikazati sledeću sliku:

Možete na kratko pritisnuti dugme za pomeranje stranice na gore , kao i dugme za pomeranje stranice na dole  kako biste birali različite režime.

Na kratko pritisnite okidač  kako biste potvrdili Vaš izbor. Nakon toga, kratko pritisnite power dugme  kako biste izašli iz određenog režima.



Režim za snimanje video zapisa



Režim za slikanje



Playback režim



Sistemska podešavanja

Sačuvane slike i video zapise možete pogledati na sledeći način:

1. Pritisnite dugme za ulazak u Playback režim (kao što je to navedeno u prethodnim koracima), potom pritisnite dugme za kretanje na dole kako biste izabrali željeni video zapis ili sliku. Kako biste pustili video zapis, pritisnite okidač kako bi zapis počeo, potom pritisnite ovo dugme opet ako želite da pauzirate snimak ili prosto pritisnite power dugme kako biste zaustavili video zapis. Kada se nalazite u Playback režimu, pritisnite dugme za pomeranje stranice na gore ili dole kako biste birali slike ili video zapise, a možete pritisnuti i power dugme kako biste ušli u režim po izboru.
2. Povežite uređaj sa kompjuterom, pomoću USB kabla koji dolazi u pakovanju, kako biste pregledali sačuvane slike i video zapise.

4.4 Sistemska podešavanja

U sistemska podešavanja možete ući na način koji je opisan u prethodnim koracima, pritisnite dugme za kretanje stranice na gore  ili za kretanje stranice na dole  pa potom pritisnite okidač kako biste potvrdili Vaš izbor. Potom kratko pritisnite dugme  kako biste izašli iz menija.

Funkcije:

1. **Rezolucija:** 1M (1280x960), 3M (2048x1536), 5M (2592x1944)
2. **Veličina video-zapisa:** HD (1280x720), 640 (640x480)
3. **Frekvencija napajanja:** 50 HZ, 60 HZ
4. **Čuvanje energije:** izaberite opciju OFF/1min/3min/5min/izađi. Kako biste sačuvali bateriju, kamera će se sama isključiti ako nijedno dugme nije pritisnuto u zadatom vremenskom okviru.
5. **Datum i vreme:** podešavanje vremena i datuma na kameri
6. **Jezik:** podešavanje jezika na kameri
7. **Format:** brisanje svih podataka sa SD kartice
8. **Reset:** Reset podrazumeva vraćanje na fabrička podešavanja.

5. Povezivanje sa kompjuterom

Ovaj uređaj poseduje funkciju koja podrazumeva puštanje sadržaja čim se uređaj poveže sa kompjuterom. Pomoću USB kabla, uređaj povežite sa kompjuterom i uređaj će odmah ući u režim hard diska koji se može premeštati. Ikonica za prenosivi USB će se pojaviti u prozoru 'My Computer'. Sve slike i video zapisi sa uređaja se nalaze u fajlu removable disk H:/DCIM/100MEDIA.

NAPOMENA: dok se fajl skida, zabranjeno je prekidati USB konekciju i vađenje USB memorije jer će tako doći do gubitaka podataka.

TEHNIČKI PARAMETRI:

Senzor za slikanje	1.3 megapiksela CMOS senzor
Režim funkcije	Snimanje, slike, playback
LCD ekran	1.77 " LCD ekran
Rezolucija slika	1M (1280x960), 3M (2048x1536), 5M (2592x1944)
Video rezolucija	HD (1280x720), 640 (640x480)
Čuvanje podataka/ memorija	micro SD
USB ulaz	USB 2.0
Napajanje uređaja	Punjiva eksterna 3.7V litijumska baterija
Jezik menija	Engleski, nemački, holandski, francuski, danski, švedski, finski, španski, portugalski, poljski, italijanski, hrvatski
Čuvanje energije	1min/ 3min/ 5min/OFF
Zahtevi operativnog sistema	Windows XP/ Vista 7/8, Mac 10.8





NAPOMENA: specifikacije vezane za proizvod su bazirane na aktuelnim informacijama kada je uputstvo za upotrebu uređaja sastavljano. Ova specifikacija je podložna promeni bez prethodne najave.

ACT-1303



Primerak deklaracije i potvrde o usaglašenosti
može se preuzeti sa sajta www.refot.com
Dokument je podležan izmenama u slučaju
tipografskih grešaka



Ekskluzivni uvoznik i distributer Refot B

Pčinjska 15a, 11 000 Beograd, tel: 011 6456 151, 3087 004
e-mail: info@refot.com

OVLAŠĆENI SERVIS: FOTO SERVIS DOO

Deli Radivoja 1, 11000 Beograd
tel.: 011 644 7958, fax.: 011 7823-017
e-mail: info@fotoservis.rs