Infrapunariistakamera Käyttöopas WCS-5020



Pakkauksen sisältö:

- * Kamera
- * Kiinnityshihna

* USB-kaapeli* Käyttöopas



Kameran osat

- **2.**—Infrapunalamput
- 3.—Objektiivi
- 4.—Ylös-/videotilapainike
- **5.**—Alas-/kuvaustilapainike



- 6. Liiketunnistin
- **7.**—OK/kuvauspainike
- **9.**—Oikea-painike
- **10.** Toistopainike
- **11.** DC-sovitinliitäntä
- **12.** Kolmijalka Slot
- **13.** Micro SD -korttipaikka
- **14.** Paristolokero



45. PÄÄLLE – TESTI – POIS PÄÄLTÄ -painike **46.**–USB-liitäntä

Virransyöttö

Asenna paristot ennen kameran käyttämistä. Avaa kamera ja etsi paristolokero. Asenna 4 kappaletta 1,5 V AA-paristoja. Varmista, että paristojen napaisuus on oikea.

Muistikortin asettaminen

- Valmistele micro-SD-kortti ja aseta se kameraan tiedostojen tallentamista varten. Alusta muistikortti ensin ennen tallentamista.
- Suosittelemme käyttämään enintään 32 Gt:n micro-SDkorttia, joka on vähintään luokkaa 6 nopeudeltaan.

- Muistikorttia ei saa altistaa vedelle, kovalle tärinälle, pölylle, kuumuudelle tai suoralle auringonpaisteelle toimintahäiriöiden välttämiseksi.
- Älä työnnä muistikorttia väkisin. Noudata kameran merkintöjä.
- Odota ensimmäisellä käyttökerralla, että muistikortin lämpötila saavuttaa ympäristön lämpötilan. Ympäristön lämpötila ja kosteus voi aiheuttaa oikosulun kamerassa. Suojaa kamera käyttäessäsi sitä ulkona.
- Kamera lopettaa kuvaamisen automaattisesti, kun muistikortti on täynnä.
- TF-kortti ponnahtaa ulos, kun painat sen reunaa varovasti.

Perustoiminnot

Kameran kytkeminen päälle / pois päältä

- Kytke kamera päälle asettamalla tilapainike asentoon "Test /On".
- Kytke kamera pois päältä asettamalla tilapainike asentoon "Off".

Järjestelmän asetus

Aseta tilapainike kohtaan "Test" ja aseta järjestelmän parametrit.

1. Avaa asetusvalikko painamalla Menu-painiketta.

2. Selaa kaikki valikot painamalla Ylös-/alas-painiketta. Siirry asetusnäyttöön painamalla OK-painiketta.

3. Selaa kaikkia asetuksia painamalla Ylös-/alaspainiketta. Vahvista valintasi painamalla OK-painiketta.

4. Painamalla Menu-painiketta uudelleen pääset takaisin edelliseen valikkoon tai poistut asetusvalikosta.

Valokuvien ottaminen, videon tallentaminen, toisto

Aseta tilapainike kohtaan "Test". Tässä tilassa voit ottaa valokuvia, tallentaa videoita ja toistaa tiedostoja manuaalisesti.

- Valokuvien ottaminen: Siirry valokuvaustilaan painamalla kuvaustilapainiketta. Ota kuva painamalla kuvauspainiketta.
- Videon tallentaminen: Siirry videotilaan painamalla videotilapainiketta. Tallenna videoleike painamalla kuvauspainiketta. Pysäytä tallennus painamalla kuvauspainiketta uudelleen.
- Toisto: Pääset toistotilaan painamalla Playback-painiketta. Voit selata kuvia ja videoita ylös-/alas-painikkeella. Toista haluamasi video painamalla OK-painiketta.

1) Keskeytä toisto painamalla OK-painiketta uudelleen.

2) Lopeta toisto kokonaan painamalla Menu-painiketta.

3) Poistu toistotilasta painamalla Playback-painiketta uudelleen.

• Toistovalikko:

1) Poista nykyinen tiedosto: Poista nykyinen valokuva tai video. Valinnat: [Peruuta]/[Poista].

2) Poista kaikki tiedostot: Poista kaikki valokuvat ja videotiedostot muistikortilta. Valinnat: [Peruuta]/[Poista].

3) Käynnistä diaesitys: Toista valokuvat diojen muodossa. Jokaista kuvaa näytetään 3 sekunnin ajan. Pysäytä toisto painamalla OK-painiketta.

4) Kirjoitussuojaus: Lukitse tiedosto. Tällä voit välttää tiedoston poistamisen vahingossa. Valinnat: [Kirjoitussuojaa nykyinen tiedosto]/[Kirjoitussuojaa kaikki tiedostot]/ [Vapauta nykyinen tiedosto]/[Vapauta kaikki tiedostot].

Toimintatila

Aseta tilapainike kohtaan "On". Kun kytket kameran päälle, näytössä näkyy 15 sekunnin laskuri. Sen jälkeen LED-valot ja näyttö sammuvat. Kamera aloittaa itsenäisen toiminnan ja siirtyy valmiustilaan.

- Jos eläimiä tulee liiketunnistimien tunnistusalueelle, kamera aktivoituu ja tunnistaa liikkeen.
- Jos eläimet jatkavat liikkumista anturin tunnistusalueella, kamera ottaa valokuvia tai tallentaa videon automaattisesti.

• Kun eläimet poistuvat anturin tunnistusalueelta, kamera lakkaa kuvaamasta ja kytkeytyy takaisin valmiustilaan.

Yötila

Yötilassa valokuvat voidaan näyttää vain mustavalkoisina.

Kun nauhoitat videota pitkään illalla, matalalla jännitteellä voi olla suuri vaikutus koneen vakauteen, joten älä tallenna videoita matalalla jännitteellä illalla.

Kortinlukijan käyttäminen

- 1. Poista muistikortti kamerasta ja työnnä se kortinlukijaan. Yhdistä kortinlukija sitten tietokoneeseen.
- 2. Avaa [Oma tietokone] tai [Resurssienhallinta] ja kaksoisnapsauta sen siirrettävän levyn kuvaketta, joka vastaa muistikorttia.
- **3**. Kopioi valokuvat tai videotiedostot muistikortilta tietokoneeseesi.

Videokameran yhdistäminen tietokoneeseen USB-kaapelilla

- 1. Voit yhdistää kameran tietokoneeseen USB-kaapelilla. Kytke kamera päälle, näytössä näkyy "MSDC".
- 2. Avaa [Oma tietokone] tai [Resurssienhallinta]. "Siirrettävä levy" ilmestyy asemaluetteloon. Katso kameran sisältö kaksoisnapsauttamalla "Siirrettävä levy"-kuvaketta.

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DEUNES

www.denver-electronics.com





Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähköinen ja elektroninen laite ja akku on merkitty roskakorilla, jonka yli on piirretty rasti, kuten yllä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä viet käytetyt paristot oikeaan keräyspaikkaan. Tällä tavoin voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaan, eivätkä ne vahingoita ympäristöä.

Kaikkiin kaupunkeihin on perustettu keräyspisteitä, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille tai muihin keräyspisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta. Inter Sales A/S vakuuttaa, että WCS-5020 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EUvaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: <u>www.denver-electronics.com</u>, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: WCS-5020. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.

DENVER ELECTRONICS A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup Tanska www.facebook.com/denverelectronics