

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.
3. Använd aldrig gamla och nya batterier eller olika typer av batterier tillsammans i huvudenheten. Ta ur batterierna när du inte tänker använda systemet under en längre tid. Kontrollera batteriernas polaritet (+/-) när du sätter i dem i produkten. Felaktig montering kan orsaka en explosion. Batterier medföljer inte.

4. Produktens drift- och förvaringstemperatur är från -20 grader Celsius till 40 grader Celsius. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
5. Öppna aldrig produkten. Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt. Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.
6. Utsätt inte för värme eller direkt solljus!
7. Använd inte tillbehör som ej är original tillsammans med produkten eftersom produktens funktionalitet kan äventyras.

Produktintroduktion

Några tips innan användning

- ▶ Om du ser en röd blyxt när du tar bilder ska du växla brytaren från "TEST" till "ON".
- ▶ När du växlar brytaren från "TEST" till "ON" ser du en nedräkning från 15 s till 1 s och sedan stängs skärmen av. Detta är helt normalt. Du kan gå framför kameran för att kontrollera om den tar foton och videor.
- ▶ Doppa inte kameran i vatten.
- ▶ Kameran kan fungera vid temperaturer under 71 °C. Håll dock kameran tillräckligt långt borta från värmekällor för att skydda batterierna.
- ▶ Alkaliska batterier rekommenderas eftersom de kan ge stark och stabil ström till kameran.
- ▶ Blanda inte gamla och nya batterier.
- ▶ Om en nätadapter på 6 VDC används för att driva kameran ska du se till att det inte finns några batterier i den för att förhindra överladdning.





◀ **Monteringsrem**

USB-kabel ▶



2. Specifikationer

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Fotoupplösning | 24/20/16/12/8/5/3/1 MP |
| Videoupplösning | 2,7K/1080P/720P/ 480P/240P |
| Detektionsvinkel | Upp till 120° |
| Detekteringsavstånd | 2,4 m (dag), 1,98 m (natt) |
| Våglängd på LED-fyllnadsljus | 940 nm (låg ljusstyrka) |
| Tid för utlösning | 0,2-0,5 s |
| Nivå på vattentätheten | IP65 |
| Arbetstemperatur | -20-71 °C |
| Typ av minneskort | Up to 32 GB TF-kort (klass 10) |
| Typ av nätaggregat | Batteri/externt |
| Batterityp | AA-batteri |
| Driftspänning | 6 V |
| Externt nätaggregat | 6 VDC |
| Standby-tid: | Upp till 6 månader |
| Bildformat | JPEG |
| Videoformat | AVI |
| Skärmstorlek | 2 tum |
| Storlek | 135 x 90 x 76 mm |
| Vikt | 0,38 kg |

3. Menyfunktioner

| | | |
|-------------------------------|---|---|
| Läge | Välj arbetsläget du behöver | Foton (standard) videor Foton och videor |
| Fotoupplösning | Välj en annan fotoupplösning | 24 MP 20 MP 16 MP 12 MP 8 MP 5 MP 3 MP 1 MP |
| Fotoserie | Du kan ställa in fotokvantiteten när kameran är aktiverad | 1 foto (standard) 2 foton i serie 3 foton i serie 10 foton i serie |
| Videoupplösning | Välj en annan videoupplösning | 2704 x 1520P 1920 x 1080P 1280 x 720P 848 x 480P/720 x 480P 640 x 480P/320 x 240P |
| Videolängd | Du kan välja längden på videon | 3 sekunder till 10 min. |
| Ljudinspelning | Ställ in om du vill att kameran ska spela in ljud | På (standard) av |
| Fotografefördröjning | Tidsintervallet mellan varje utlösning ⁽¹⁾ | 5 sekunder (standard) till maximalt 60 minuter |
| Sidoplacerade rörelsesensorer | Slå på/stäng av de sidoplacerade rörelsesensorerna | På/av |

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Rörelsesensorernas känslighet | Du kan justera rörelsesensornas känslighet. | Låg Medel (standard) Hög |
| Vald inspelningstid ⁽²⁾ | Ställ in kameran att spela in med vissa intervaller | På (för att ställa in intervallet) Av (standard) |
| Tidsförlopp | Ställ in tidsförloppsläget och längden på tidsförloppet. | På/av (standard) |
| Språk | Välj ett annat visningsspråk | Engelska/Tyska Danska/Finska Svenska/Spanska Franska/Polska Italienska/Norska Holländska Portugisiska |
| Oändlig registrering | Om läget Oändlig registrering är aktiverat stoppar kameran inte inspelningen när minneskortet är fullt. De äldsta videorna eller bilderna raderas istället för att fortsätta spela in kontinuerligt | På Av (standard) |

| | | |
|-------------------------|---|---|
| Tid och datum | Så ställer du in tid och datum. Du kan också välja tidsformatet (24 h eller 12 h) och välja datumformatet (dd/mm/åååå, åååå/mm/dd eller mm/dd/åååå) | Ange tid och datum Tidsformat Datumformat |
| Fotost ämpel | Välj om det ska finnas tid och datum på fotot. | Tid och datum (standard) Datum Av |
| Lösenords skydd | Ställ in ett lösenord för att skydda din kamera | På Av (standard) |
| Formater a minnesk ort | Välj med försiktighet! Du förlorar alla data på minneskortet om du formaterar det. | Ja Nej (standard) |
| Serienr. | Så ställer du in kamerans serienummer ⁽³⁾ | På Av (standard) |
| Återställ inställningar | Återställ alla inställningarna till originalinställningarna. | Ja Nej (standard) |

- (1) Till exempel kan vi ställa in en videolängd på 1 minut och 30 sekunders fotograferingsfördröjning. När kameran detekterar ett djur börjar det spela in video i 1 minut. Kameran detekterar dock inte kontinuerligt. När videon är klar detekterar kameran inte omedelbart. Den försöker detekterat igen 30 sekunder efter att videon har slutförts för att spara batteri.
- (2) För att använda funktionen "Vald inspelningstid" måste du se till att du redan har aktiverat funktionen "Tidsförlopp" och ställt in längden på den.
- (3) Om du använder flera kameror samtidigt och vill veta vilken kamera som tog vilka foton och videor kan det hjälpa till att ställa in ett serienummer. Serienumret visas längst ned till höger på bilderna eller videoklippen.

Vanliga frågor

1. Jag kan inte slå på kameran.

- ✓ Kontrollera om batterierna har ström.
- ✓ Kontrollera om batteripolariteten är korrekt.
- ✓ Sätt tillbaka batterierna.

2. Min kamera tar inte foton eller spelar in videor.

- ✓ Kontrollera om TF-kortet är av klass 10.
- ✓ Kontrollera om TF-kortet fungerar normalt på andra enheter.
- ✓ Formatera TF-kortet.

3. Kameran detekterar inget.

- ✓ Se till att kameran inte befinner sig bakom ett glas.
- ✓ Kontrollera inställningarna i menyn för att justera detekteringsavståndet och kameran detekteringskänslighet och försök sedan igen.

4. Varför spelar inte kameran in på natten men fungerar bra under dagen?

- ✓ Kontrollera kameran batterinivå. Om batterinivån är låg (< 1/3 av hela batteriet) stängs nattseendefunktionen automatiskt av. Byt batterierna för att återställa nattseendefunktionen.

5. Funktionen "Vald inspelningstid" fungerar inte.

- ✓ Kontrollera om du också har aktiverat funktionen "Tidsförlopp" och ställ in längden på tidsförloppet.

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE,
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning är markerad med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Denna symbol markerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte får avfallshanteras tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska avfallshanteras separat.

Elektrisk och elektronisk utrustning är markerad med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Denna symbol markerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte får avfallshanteras tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska avfallshanteras separat.

DENVER A/S

Omega 5A, Soefton

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu