

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen.
2. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
3. Gebruik nooit oude en nieuwe batterijen of verschillende soorten batterijen samen. Verwijder de batterijen als u het product langere tijd niet gebruikt. Controleer de polariteit (+/-) van de batterijen wanneer u ze in het product plaatst. Verkeerde plaatsing kan een explosie veroorzaken. Batterijen zijn niet inbegrepen.
4. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van -20 °C tot 40 °C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.

5. Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
6. Niet blootstellen aan hitte of direct zonlicht!
7. Gebruik geen niet-originele accessoires samen met het apparaat, aangezien dit de werking van het apparaat kan verstoren.

Productinleiding

Enkele tips voor gebruik

- ◆ Als u een rode flits ziet wanneer u foto's neemt, zet de schakelaar dan van "TEST" op "ON".
- ◆ Nadat u de schakelaar van "TEST" op "ON" heeft gezet, ziet u een aftelling van 15 seconde naar 1 seconden alvorens het scherm wordt uitgeschakeld. Dit is volkomen normaal. U kunt voor de camera lopen om te zien of deze foto's en video's maakt.
- ◆ Dompel de camera niet onder in water.
- ◆ De camera kan werken bij temperaturen onder 71 °C, maar houd de camera ver genoeg uit de buurt van warmtebronnen om de batterijen te beschermen.
- ◆ Het gebruik van alkalinebatterijen wordt aanbevolen daar deze in staat zijn de camera van voldoende en stabiele stroom te voorzien.
- ◆ Gebruik geen oude en nieuwe batterijen door elkaar.
- ◆ Als een DC 6 V voedingsadapter wordt gebruikt om de camera van stroom te voorzien, zorg er dan voor dat er geen batterijen in de camera geplaatst zijn om overladen van de batterijen te voorkomen.





◀ Bevestigingsband

USB-kabel ▶



2. Specificaties

Fotoresolutie	24/20/16/12/8/5/3/1 MP
Videoresolutie	2.7K/1080P/720P/ 480P/240P
Detectiehoek	Tot 120°
Detectiebereik	24 m (dag), 20 m (nacht)
Golflengte led vulverlichting	940 nm (lage gloed)
Sluittijd	0,2 s - 0,5 s
Beschermingsgraad tegen vocht	IP65
Werktemperatuur	20 °C - 71 °C
Type geheugenkaart	Tot 32G TF-kaart (klasse 10)
Type voeding	Batterij/extern
Type batterij	AA-batterij
Werkspanning	6 V
Externe voeding	DC 6 V
Stand-bytijd	Tot 6 maanden
Fotoformaat	JPEG
Videoformaat	Avi
Schermgrootte	2,0 inch
Afmetingen	135x90x76 mm
Gewicht	0,38 kg

3. Menufuncties

Modus	Selecteer de werkmodus die u nodig heeft	Foto's (standaard) Video's Foto's en video's
Fotoresolutie	Selecteer een andere fotoresolutie	24 MP, 20 MP 16 MP, 12 MP, 8 MP 5 MP, 3 MP, 1 MP
Serie foto's	U kunt het aantal foto's instellen wanneer de camera is geactiveerd	1 foto (standaard) 2 foto's in serie 3 foto's in serie 10 foto's in serie
Videoresolutie	Selecteer een andere videoresolutie	2704x1520P 1920x1080P/1280x720P 848x480P/720x480P 640x480P/320x240P
Videolengte	U kunt de lengte van de video kiezen	3 seconden tot 10 minuten
Audio-opname	Stel in of u wilt dat de camera geluid opneemt	Aan (standaard) Uit
Opnamevertraging	De tijdsinterval tussen elke trigger ⁽¹⁾	5 seconden (standaard) tot max. 60 minuten.
Zijwaartse bewegingssensoren	Schakel de zijwaartse bewegingssensoren aan/uit	Aan/uit

Gevoeligheid bewegings sensoren	U kunt de gevoeligheid van de bewegingsdetectie sensor aanpassen.	Laag Midden(standaard) Hoog
Doelopnametijd ⁽²⁾	Stel de camera in om met bepaalde intervallen op te nemen	Aan (om het interval in te stellen) Uit (standaard)
Tijdsverloop	Stel de tijdsverloopmodus en de lengte van het tijdsverloop in.	Aan uit (standaard)
Taal	Kies een andere schermtaal	Engels/Duits Deens/Fins Zweeds/Spaans Frans/Italiaans Nederlands Portugees Pools/Noors
Eindeloos opnemen	Als de modus Eindeloos opnemen is ingeschakeld, stopt de camera niet met opnemen als de geheugenkaart vol is, maar worden de oudste video's of foto's gewist om continu te kunnen blijven opnemen	Aan Uit (standaard)

Tijd en datum	Om tijd en datum in te stellen. U kunt ook het tijdformaat kiezen (24 uur of 12 uur) en het datumformaat (dd/mm/jjjj, jjjj/mm/dd of mm/dd/jjjj)	Datum/tijd instellen Tijdsindeling Datumnotatie
Fotostempel	Om te kiezen of er tijd en datum op de foto komen te staan.	Tijd en datum (standaard) Datum Uit
Wachtwoordbeveiliging	Stel een wachtwoord in om uw camera te beveiligen	Aan Uit (standaard)
Formateer geheugenkaart	Wees voorzichtig! U verliest alle gegevens op de geheugenkaart als u deze formateert.	Ja Nee (standaard)
Serienummer	Om het serienummer van de camera in te stellen ⁽³⁾	Aan Uit (standaard)
Reset instellingen	Reset alle instellingen naar de oorspronkelijke instellingen	Ja Nee (standaard)

- (1) Wij stellen bijvoorbeeld de videolengte in op 1 minuut en de opnamevertraging op 30 seconden. Wanneer de camera een dier detecteert, begint deze een video van 1 minuut op te nemen. De camera zal echter niet continu detecteren. Als de video klaar is, zal de camera niet meteen detecteren. Om de batterij te sparen, wordt 30 seconden na het einde van de video opnieuw een detectie uitgevoerd.
- (2) Om de functie "Doelopnametijd" te gebruiken, moet u de functie "Tijdsverloop" al hebben ingeschakeld en de lengte van het tijdsverloop hebben ingesteld.
- (3) Als u meerdere camera's tegelijk gebruikt en u wilt herkennen welke camera welke foto's en video's heeft gemaakt, kan het instellen van een serienummer u helpen. Het serienummer staat rechtsonder op de foto's of video's.

Veel gestelde vragen

1. Ik kan mijn camera niet inschakelen!

- ✓ Controleer of de batterijen opgeladen zijn.
- ✓ Controleer of de polariteit van de batterijen correct zijn.
- ✓ Verwijder de batterijen en plaats deze opnieuw.

2. Mijn camera neemt geen foto's of video's op!

- ✓ Controleer of de TF-kaart van klasse 10 is.
- ✓ Controleer of de TF-kaart normaal werkt op andere apparaten.
- ✓ Formateer de TF kaart.

3. De camera detecteert niets!

- ✓ Zorg dat de camera zich niet achter glas bevindt;
- ✓ Controleer de instellingen in het menu om de detectieafstand en de detectiegevoeligheid van de camera aan te passen en probeer het vervolgens opnieuw.

4. Waarom neemt de camera 's nachts niet op, maar werkt hij overdag wel goed?

- ✓ Controleer het batterijniveau van de camera. Als de batterij bijna leeg is (< 1/3 van de volle batterij), wordt de nachtzichtfunctie automatisch uitgeschakeld. Vervang de batterijen om de nachtzichtfunctie te herstellen.

5. Mijn functie "Doelopnametijd" werkt niet!

- ✓ Controleer of u ook de functie "Tijdsverloop" heeft ingeschakeld en stel de duur van het tijdsverloop in.

Opmerking - Alle producten zijn onderworpen aan wijzigingen zonder enige aankondiging. Fouten en omissies in de gebruiksaanwijzing voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN,
AUTEURSRECHT DENVER A/S



denver.eu



Elektrische en elektronische apparatuur bevat materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, als de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur is gemarkeerd met het doorgekruiste vuilnisbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool betekent dat elektrische en elektronische apparatuur niet mag worden afgevoerd met ander huishoudelijk afval, maar afzonderlijk moet worden afgevoerd.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur kosteloos kan worden ingeleverd bij recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Aanvullende informatie kan worden verkregen bij de technische afdeling van uw gemeente.

DENVER A/S

Omega 5A, Soefton

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denver.eu