

## Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
3. Nunca utilize pilhas usadas e novas ou de tipos diferentes em simultâneo na unidade principal. Remova as pilhas quando não for utilizar o sistema durante um período prolongado. Verifique a polaridade (+/-) das pilhas quando as inserir no produto. A posição incorreta poderá causar uma explosão. Pilhas não incluídas.

4. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre -20 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.
5. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.
6. Não expor a calor ou luz solar direta!
7. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

## *Apresentação do Produto*

---

### **Algumas sugestões antes da utilização**

- ◆ Se vir uma luz vermelha durante a captura de fotografias, mude o comutador de "TEST" para "ON".
- ◆ Depois de mudar de "TEST" para "ON", verá uma contagem decrescente de 15s para 1s e, em seguida, o ecrã irá desligar-se. Isto é completamente normal. Pode passar em frente à câmara para verificar se captura fotografias e vídeos.
- ◆ Não mergulhe a câmara em água.
- ◆ A câmara pode funcionar a temperaturas abaixo de 72 °C, mas mantenha a câmara afastada o suficiente de fontes de calor para proteger as pilhas.
- ◆ São recomendadas pilhas alcalinas por terem a capacidade de fornecer uma alimentação prolongada e estável à câmara.
- ◆ Não misture pilhas usadas e novas.
- ◆ Se utilizar um adaptador de alimentação 6 V CC para alimentar a câmara, certifique-se de que não tem pilhas na câmara para impedir uma sobrecarga.



Ecrã de apresentação a cores

Compartimento para 8 pilhas

Botões de configuração



◀ Alça de montagem

Cabo USB ▶



## 2.Especificações

Resolução da fotografia	24/20/16/12/8/5/3/1 MP
Resolução de vídeo	2.7k/1080P/720P/ 480P/240P
Ângulo de deteção	Até 120°
Distância de deteção	24 m (dia), 20 (noite)
Comprimento de onda do LED da luz de preenchimento	940 nm (pouco brilho)
Tempo de acionamento	0,2 s - 0,5 s
Nível à prova de água	IP65
Temperatura de funcionamento	-20 °C - 71 °C
Tipo de cartão de memória	Cartão TF até 32G (Classe 10)
Tipo de alimentação	Bateria/Externa
Tipo de Bateria	Pilha AA
Tensão de funcionamento	6 V
Alimentação externa	CC 6 V
Tempo de Espera	Até 6 meses
Formato das imagens	JPEG
Formato de Vídeo	AVI
Tamanho do ecrã	2,0 polegadas
Tamanho	135 x 90 x 76 mm
Peso	0,38 kg

### 3. Funções do Menu

Modo	Seleciona o modo de funcionamento que precisa	Fotografia (predefinição) Vídeo Fotografia & Vídeo
Resolução da fotografia	Seleciona uma resolução de fotografia diferente	24MP 20MP 16MP 12MP 8MP 5MP 3MP 1MP
Séries de fotografias	Pode definir a quantidade de fotografias quando a câmara está ativada	1 fotografia (predefinição) /2 fotografias em série /3 fotografias em série /10 fotografias em série
Resolução de vídeo	Seleciona uma resolução do vídeo diferente	2704*1520P 1920*1080P 1280*720P/848*480P 720*480P/640*480P 320*240P
Duração do vídeo	Pode seleccionar a duração do vídeo	Entre 3 segundos e 10 min.
Registo de áudio	Defina se pretender que a câmara grave som	Ligado (predefinição) Desligado
Atraso do disparo	O intervalo entre cada disparo <sup>(1)</sup>	Entre 5 segundos (predefinição) e 60 minutos no máximo
Sensores de movimento laterais	Ligue/desligue os sensores de movimento laterais	Ligar/Desligar

Sensibilidade dos sensores de movimento	Pode ajustar a sensibilidade do sensor de detecção de movimento.	Baixa Média (predefinição) Elevada
Duração da gravação do alvo <sup>(2)</sup>	Defina a câmara para gravar a determinados intervalos	Ligado (para definir o intervalo) Desligado (predefinição)
Intervalo de tempo	Configure o modo de time-lapse e a duração do lapso de tempo.	Ligado/Desligado (predefinição)
Idioma	Selecione um idioma de apresentação diferente	Inglês/Alemão Dinamarquês Finlandês/Sueco Espanhol/Francês Italiano/Holandês Português/Polaco Norueguês
Captura infinita	Se o modo de Captura infinita estiver ativado, a câmara não para a gravação quando o cartão de memória estiver cheio, mas irá eliminar os vídeos ou fotografias mais antigos para continuar a gravar.	Ligado Desligado (predefinição)

Hora e Data	Para definir a hora e a data. Também pode selecionar o formato da hora (24h ou 12h) e selecionar o formato da data (dd/mm/aaaa, aaaa/mm/dd ou mm/dd/aaaa)	Definir hora/data Formato de hora Formato data
Carimbo na fotografia	Para selecionar se a hora e data serão apresentados na fotografia.	Hora e Data (predefinição) Data Desligado
Proteção por palavra-passe	Defina uma palavra-passe para proteger a sua câmara	Ligado Desligado (predefinição)
Formatar o cartão de memória	Selecione com cuidado! Irá preder todos os seus dados no cartão de memória se o formatar.	Sim Não (predefinição)
Série N°	Para configurar o número de série da câmara <sup>(3)</sup>	Ligado Desligado (predefinição)
Repor definições	Repor todas as definições para as predefinições	Sim Não (predefinição)

- (1) Por exemplo, definimos a duração de 1 minuto de vídeo e 30 segundos de atraso de disparo. Quando a câmara detetar um animal, iniciará a gravação de um vídeo de 1 minuto. No entanto, a câmara não irá detetar de forma continuada. Quando o vídeo estiver concluído, a câmara não detetará imediatamente. Voltará a tentar a deteção 30 segundos após o vídeo ser concluído para prolongar a duração das pilhas.
- (2) Para usar a função "Tempo de gravação do alvo", certifique-se de que já ativou a função de "Time-Lapse" e defina a duração do lapso de tempo.
- (3) Se utilizar várias câmara em simultâneo e quiser reconhecer a câmara que tirou determinada fotografia e vídeo, configurar um número de série poderá ajudar. O número de série será apresentado no canto inferior das fotografias ou vídeos.

## ***Perguntas frequentes***

---

### **1. Não consigo ligar a câmara!**

- ✓ Verifique se as pilhas estão cheias;
- ✓ Verifique se a polaridade das pilhas está correta;
- ✓ Volte a instalar as pilhas.

### **2. A minha câmara não está a tirar fotografias ou a gravar vídeos!**

- ✓ Verifique se o cartão TF é de Classe 10;
- ✓ Verifique se o cartão TF funciona normalmente em outros dispositivos;
- ✓ Formate o cartão TF.

### **3. A câmara não deteta nada!**

- ✓ Certifique-se de que a câmara não está atrás de um vidro;
- ✓ Verifique as definições no menu para ajustar a distância de deteção e a sensibilidade de deteção da câmara e, em seguida, tente novamente.

### **4. Porque é que a câmara não grava à noite mas funciona bem durante o dia?**

- ✓ Verifique o nível da bateria da câmara. Se a bateria estiver gasta (<1/3 da bateria cheia), a função de visão noturna irá desativar-se automaticamente. Mude as pilhas para repor a função de visão noturna.

### **5. A minha função de "Duração da gravação do alvo" não funciona!**

- ✓ Verifique se também ativou a função de "Time-lapse" e definiu a duração do lapso de tempo.

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS,  
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



O equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrónicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)