

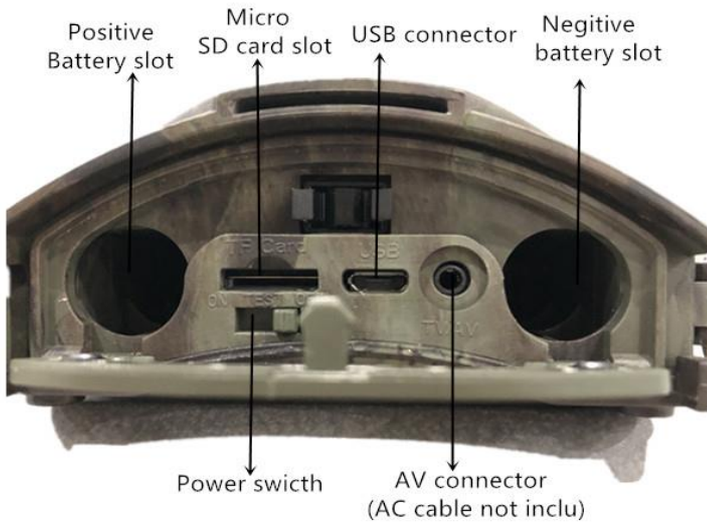
# DENVER®

DENVER WCT-5001

## Câmara Vida Selvagem Guia de Início Rápido

ING

### Generalidades



EN	PT
Positive battery slot	Entrada positiva da bateria
Micro SD card slot	Ranhura para cartões Micro SD
USB connector	Conector USB
Negative battery slot	Entrada negativa da bateria
Power switch	Interruptor de alimentação
AV connector (AC cable not incl.)	Conetor AV (Cabo CA não incl.)



EN	PT
DC Input	Entrada CC
IR LED	LED IV

IR LED	LED IV
Photosensitive	Fotossensível
Indicate Light	Luz indicadora
Lens	Objectiva
PIR	PIR
Bottom Lock	Bloqueio da base
Bottom Fix Hole	Orifício de fixação da base

A câmara tem 3 modos básicos de funcionamento:

**1. Modo DESLIGAR: Interruptor de alimentação está na posição DESLIGADO.**

1.1 Colocar 4 pilhas AA (não incl.)

1.2 Suporta até 32 GB cartão micro SD (não incl.)

**2. Modo TESTE: Interruptor de alimentação está na posição TESTE.**

Deslizar o interruptor de alimentação de DESLIGADO para Teste (a luz do indicador irá piscar duas vezes quando o cartão micro SD for detetado e pisca uma vez se não estiver qualquer cartão micro SD no mesmo), seguidamente colocar na posição LIGAR, a câmara irá ligar-se. (Não deve deslizar diretamente o interruptor de alimentação de DESLIGAR para LIGAR)

Depois de ter inserido o cartão Micro SD (não incl.) na câmara, ligar com o computador através do cabo USB (em modo de TESTE) e depois a câmara será um disco amovível.

**3. Modo LIGAR: Interruptor de alimentação está na posição LIGAR.**

Neste modo, a lâmpada do indicador irá piscar durante aprox, 10 seg. para proteção e depois a câmara funciona automaticamente quando deteta movimento.

A câmara foi predefinida com 3 multi disparos + 10 seg vídeo, irá capturar 3 imagens mais um vídeo de 10 seg. por acionamento.

Nos três modos acima, o modo DESLIGADO é o modo seguro especificado quando substituir o cartão SD ou as baterias e quando transportar a câmara.

**4. Para visualizar as fotografias ou os vídeos na câmara**

Desligar a câmara, deslizar o interruptor de alimentação para Teste, , ligar com o computador através do cabo USB (em modo de TESTE) e depois a câmara será um disco amovível.

**Note que, não se trata de um erro na Câmara:**

A chuva forte, o nevoeiro e os chuveiros (no escuro) fornecerão fotos em branco sem motivo.

# DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos à sua saúde e ao meio ambiente, caso o lixo (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados correctamente.

Os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, vêm marcados com um símbolo composto de um caixote do lixo e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)